



ONO  
LIGHTING

CRÉATEUR DE LUMIÈRE



CATALOGUE 2024



onoff  
LIGHTING

# Qui sommes-nous ?

**ON OFF Lighting** est le spécialiste français de la conception et la fabrication de luminaires LED haut de gamme.

Nous mettons à votre disposition notre savoir-faire pour vos projets d'éclairage des plus simples aux plus complexes.

Notre accompagnement débute dès la conception de votre projet avec des études et des modélisations et se poursuit jusqu'à sa réalisation pour vous assurer une satisfaction maximale.

Nous proposons un large choix de gammes de produits pour mener à bien tous types de projet, allant des rubans LED, spots, dalles ainsi que les solutions LED se conformant aux contraintes d'extérieur.

Nos experts recherchent en permanence et s'approprient les technologies LED innovantes afin de répondre à vos exigences et être force de proposition en matière d'éclairage.

Votre créateur de lumière, **ON OFF Lighting**.

# ON OFF

**Expertise à la française et respect de l'environnement.**

## Éco-Produits

Les gammes de produits d'**ON OFF Lighting** respectent les réglementations et sont donc exempts de toute substance chimique nuisible à l'environnement, démontrant ainsi notre engagement pour préserver la planète.

Notre entreprise privilégie en toute circonstance les produits et des concepts respectueux de l'écologie, en stricte conformité avec les principes énoncés dans la Charte de l'environnement.

## Responsabilité écologique

Nous nous engageons fermement à contribuer à la protection de la planète en proposant des luminaires ayant un faible impact sur l'environnement.

En tant que membres de l'éco-organisme RECYCLUM, nous favorisons activement le recyclage de nos produits d'éclairage.

## Engagement en faveur de l'écologie citoyenne

Par notre expertise et la mise en œuvre de technologies innovantes, **ON OFF Lighting** s'investit quotidiennement dans une démarche de développement durable.

Nos initiatives incluent l'utilisation de moyens de transport hybrides, électriques respectueux de l'environnement, l'impression sur du papier recyclé, l'utilisation d'emballages recyclables, la publication de catalogues téléchargeables.

Nous prenons très à cœur notre rôle en sensibilisant les professionnels de notre groupe aux gestes éco-responsables, tels que le relamping et le recyclage.

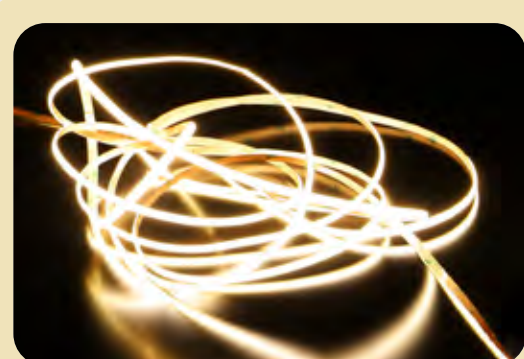
## Performance énergétique et engagement durable

**ON OFF Lighting** propose des solutions LED offrant une performance énergétique élevée, avec un rendement lumineux allant de 110 à 180 lumens par watt.

En utilisant ces solutions, vous contribuez activement à la construction d'un avenir durable tout en réalisant des économies grâce à une meilleure gestion de votre consommation énergétique.

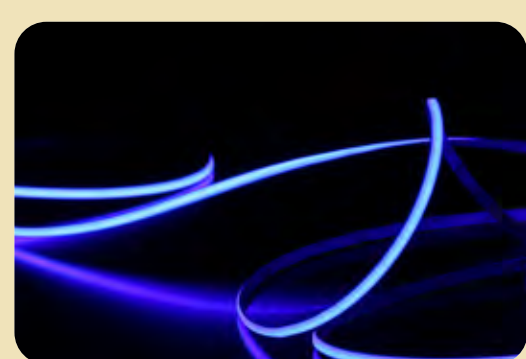
# SOMMAIRE GENERAL

## RUBILIGHT



RUBILIGHT COB603  
SLIM 5MM

P.18



RUBILIGHT COB603  
MONOCOULEUR

P.19



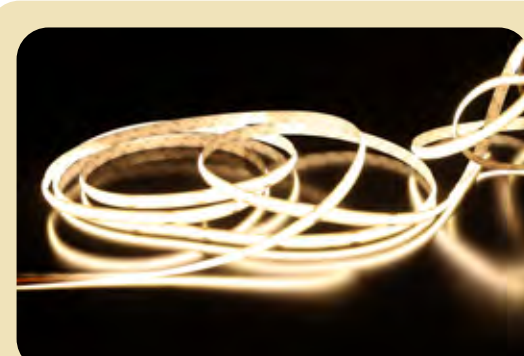
RUBILIGHT COB 378  
Tangentiel

P.20



RUBILIGHT COB 320  
Essential

P.21



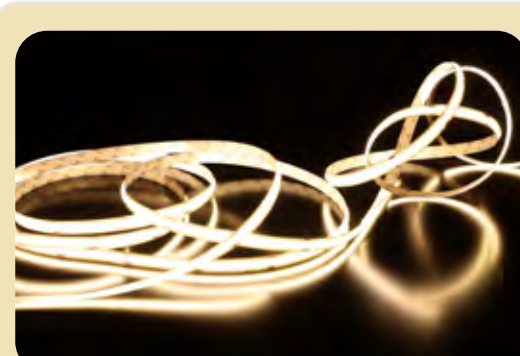
RUBILIGHT COB 480

P.22



RUBILIGHT COB 480  
MONOCOULEUR

P.23



RUBILIGHT COB 528

P.24



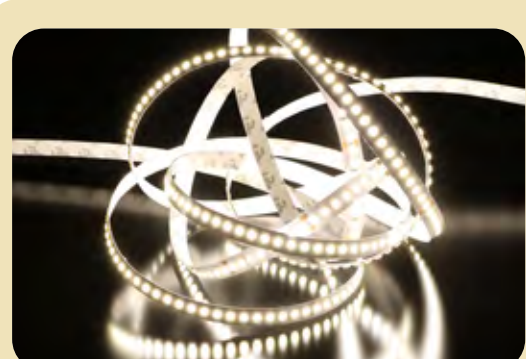
RUBILIGHT  
2835120\*BCC

P.25



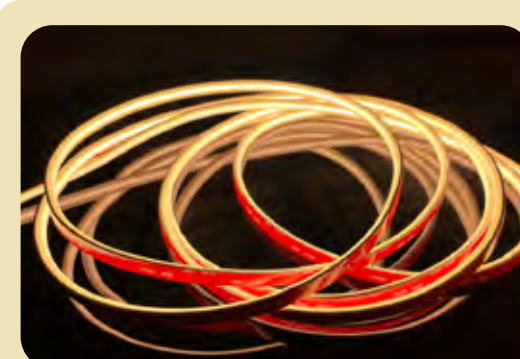
RUBILIGHT  
35281202270

P.26



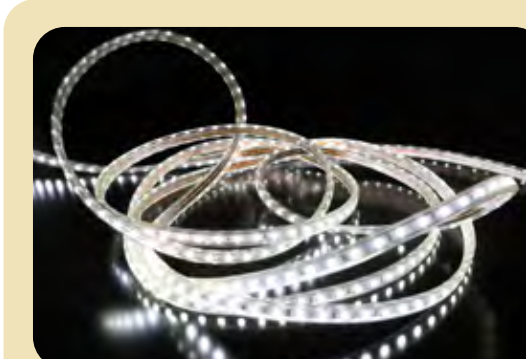
RUBILIGHT  
TRES HAUTE  
LUMINOSITE

P.27



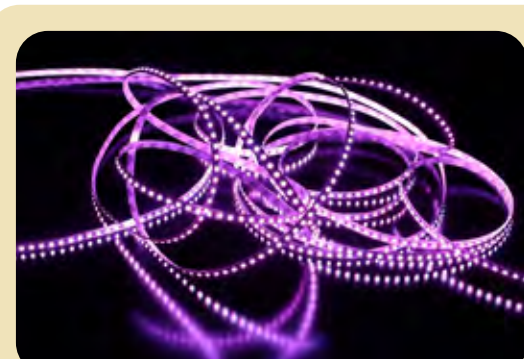
RUBAN LED HAUTE  
TEMPERATURE  
SPÉCIAL SAUNA

P.28



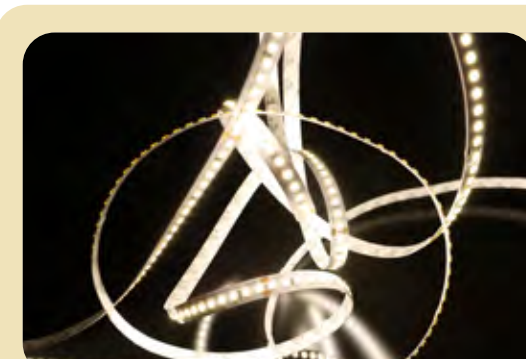
RUBILIGHT  
2835120\*BCC48V40M

P.29



RUBILIGHT  
RVB 383812010M

P.30



RUBILIGHT  
RVB60\*R80

P.31



RUBI5050601220

P.32



RUBILIGHT NAOR  
MONOCOULEUR

P.33



ARIA

P.35



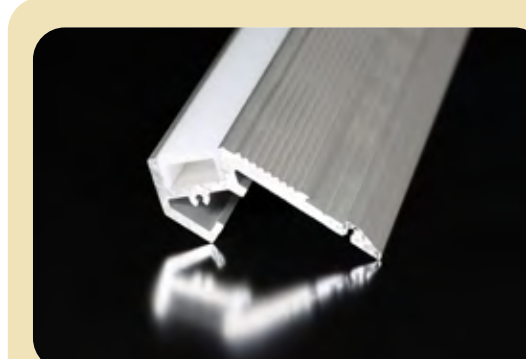
BOLI

P.36



BONI

P.37



BRIO

P.38



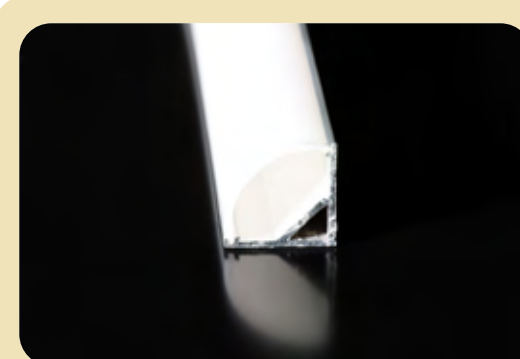
DANA

P.39



DARA

P.40



DOLI

P.41



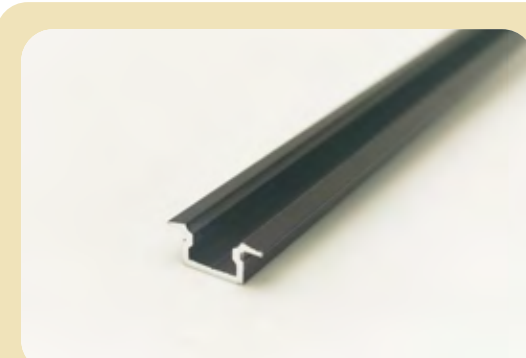
HERA

P.42



KUBO

P.43



KUBO  
ENCASTRABLE

P.44



LOLA\*\*

P.45



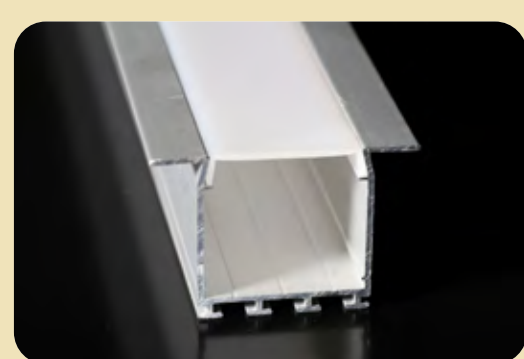
LUCI

P.46



MANI

P.47



MAXI LOLA

P.48



MAXI LUCI

P.49



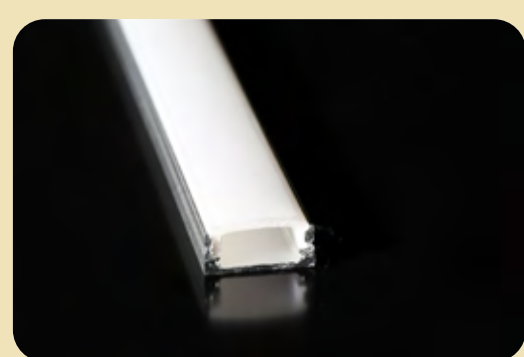
MINI DOLI

P.50



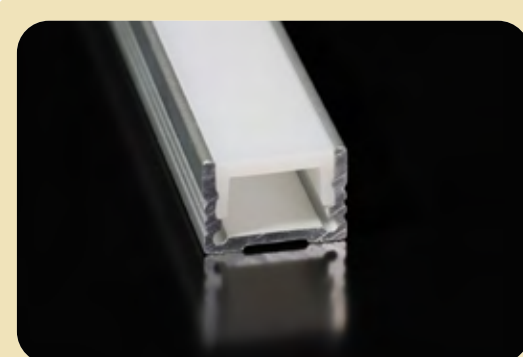
MINI DONA

P.51



MINI LUCI

P.52



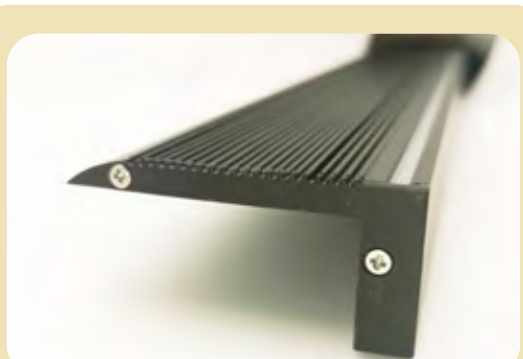
MINI TALI

P.53



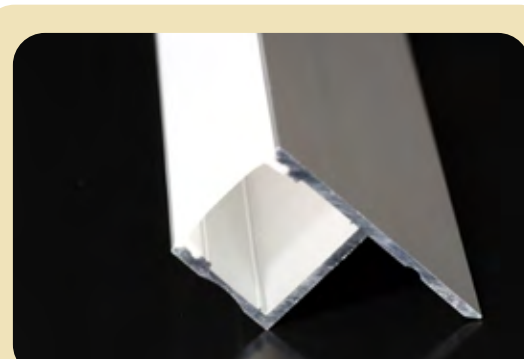
NDM LUXURY STEP  
LAITON

P.54



MINI STEP

P.55



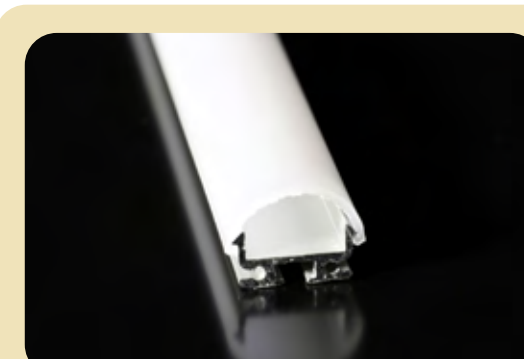
NINA

P.56



NINO

P.57



PACO

P.58



RODO 30

P.59



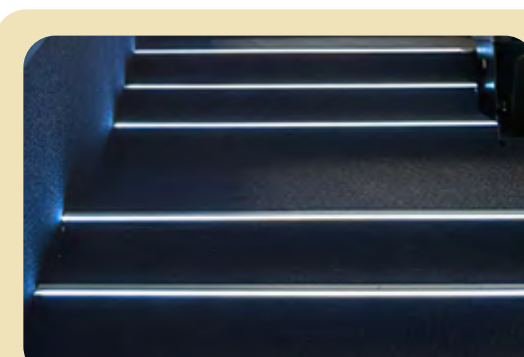
RODO 60

P.60



SANA

P.61



SILI 1010

P.62



TALI

P.63



TINA

P.64



ZANA

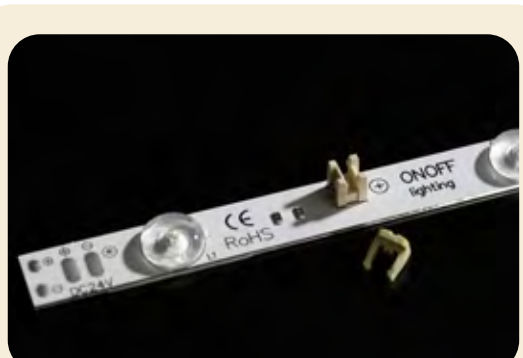
P.65



ZEUS

P.66

# PROFILIGHT



BACKLED

P.69



MODULIGHT

P.71



TANGUI 3609

P.72



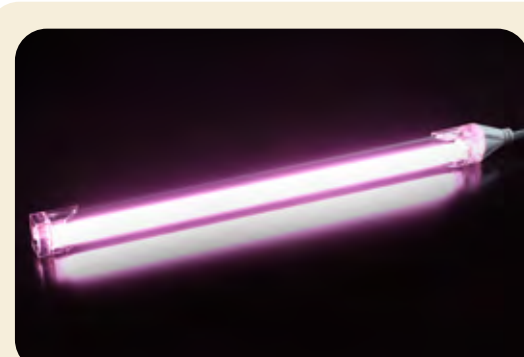
TANGUI RVB

P.73



TANGUI

P.74



FÉLI

P.75



MAXI TALI 2.0

P.77



MAXI TALI

P.79



MOTI SLIM

P.82



ROUNDY

P.83



NEONFLEX 360

P.84



NEONFLEX 360 RVB

P.85



NEONFLEX 0612

P.86



NEONFLEX 1018 RVB

P.87



NEONFLEX 1018

P.88



NEONFLEX 1018 BI

P.89



NEONFLEX  
MINI1010 3D

P.90



TINA V

P.91



TINA

P.92

# DOLIGHT



DOLIGHT 08503

P.95



DOLIGHT 1206

P.96



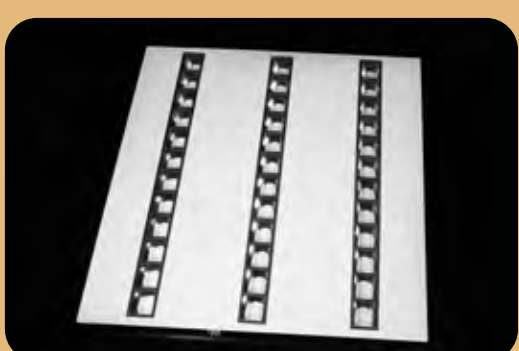
DOLIGHT 2218

P.97



DOLIGHT 6040

P.98



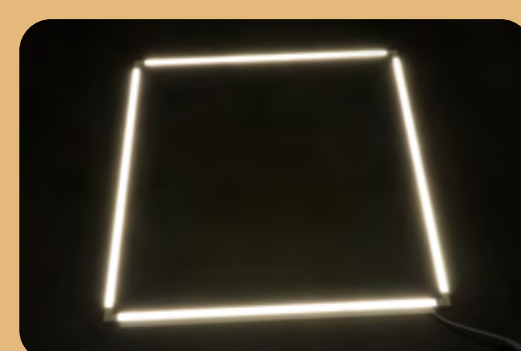
DOLIGHT 6038°U13

P.99



DOLIGHT 6036  
2765RVB

P.100



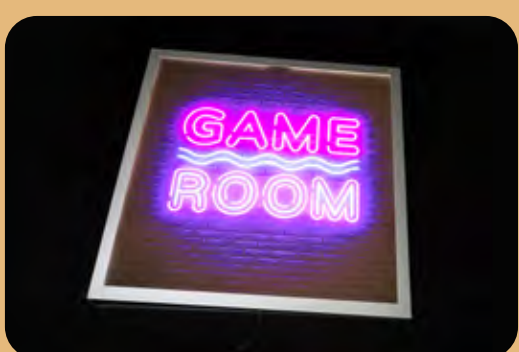
LUMI600

P.101



AERO

P.102



DREAMY  
Illusion d'Optique  
Réaliste

P.103



DOLIGHT 121540

P.105



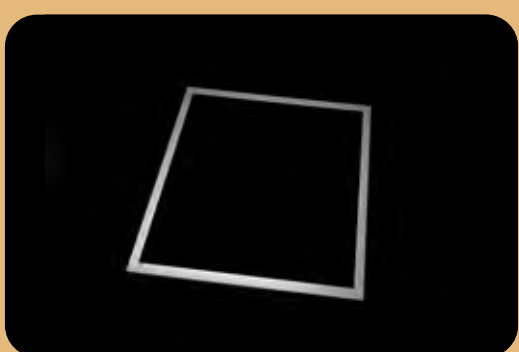
DOLIGHT 1203040

P.107



HUBLOT

P.109



CADRE 600x600 &  
1200x300

P.110



CORDONJACKF\*MB

P.111





# OFFLIGHT



OFSMD2835220\*\*7

P.114



OFSMD28351238  
3/7W

P.115



SPOT RESSORT

P.116



SPOT 0300

P.117



SPOT 0500

P.118



SPOT 040\*

P.119



TRACK 13063

P.120



SPOT PLR 13049  
SPOT PLC 11861

P.121



SPOT PLR 10032  
SPOT PLC 10029

P.122



SPOT PLC 18811663

P.123



SPOT PLC 12063

P.124



DOUILLE

P.125



# LUSTILIGHT



LUSTI 043

P.128



LUSTI 054

P.129



LUSTI 068

P.130



LUSTI 088

P.131



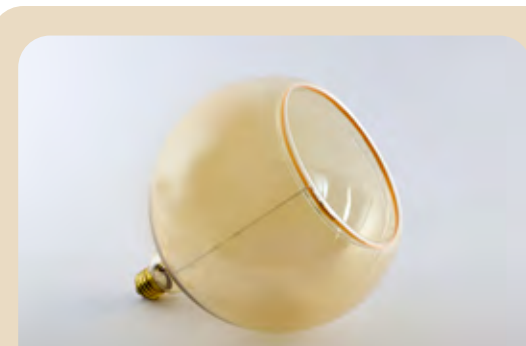
LUSTI 095

P.132



LUSTI 55001

P.133



LUSTI 55022

P.134



LUSTI 55056

P.135



SUSPENSIN FILANTE

P.136



# POWERLIGHT



48-SPOT 35-6.5W

P.140



48-SPOT 48-8.5W

P.141



48-SPOT 48-10.50W

P.142



48-SPOT 52-12.5W

P.143



48-SPOT 52-15.5W

P.144



48-SPOT 62-20.5W

P.145



48-SPOT 30-5.5W

P.146



48-SPOT 117-10.5W

P.147



48-SPOT 118-10.5W

P.148



48-SPOT 231-12W

P.149



48-SPOT 233-12W

P.150



48-SPOT 300-10.5W

P.151



48-SPOT 600-20.5W

P.152



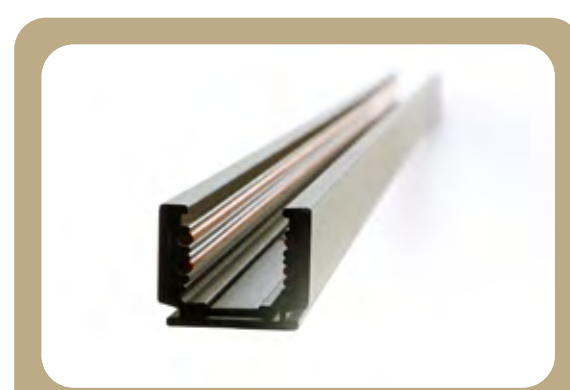
48-LIGNE \*-\*

P.153



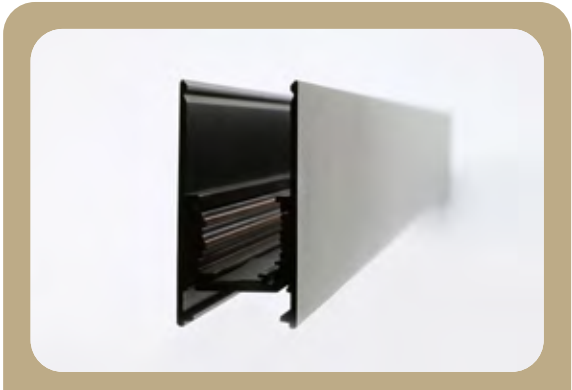
48-LIGNE 460-24.5W

P.154



RAIL EN SAILLIE

P.155



RAIL EN SAILLIE  
LIGNE LUMIERE

P.15



RAIL ENCASTRABLE

P.157



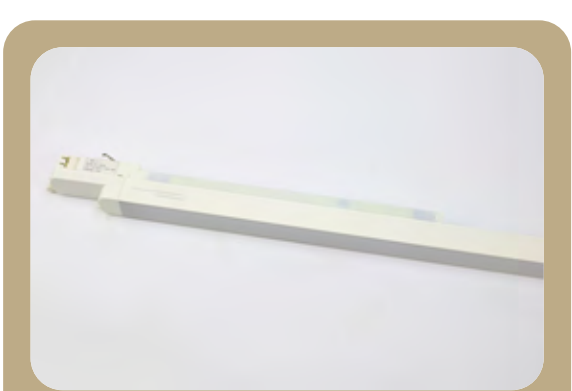
TRACKPOWER 9040

P.158



TRACKPOWER 8540  
CCT

P.159



TRACKLINEA

P.160



R3P 200

P.161



R3P 100

P.163



POWERLIGHT 7003

P.164



POWERLIGHT 8508

P.165



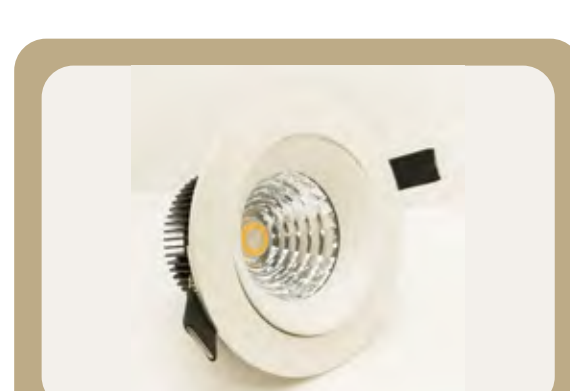
POWERLIGHT 15035

P.166



POWERLIGHT 19528

P.167



POWERLIGHT 11016  
RVBW

P.168



MODU-20

P.169



MODU-30

P.171



CIRCU-01

P.173



CIRCU-02

P.174



UFO DIMMABLE

P.175

## FLEXILIGHT



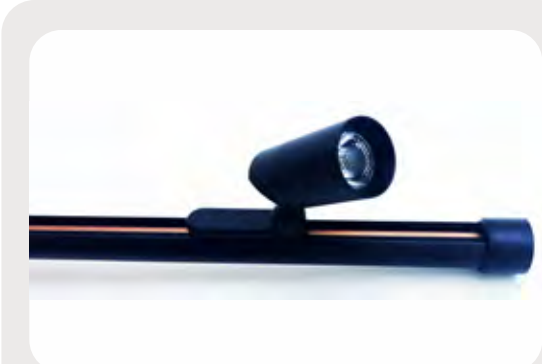
VIT RM CINESPOT  
7517-BCN

P.179



VIT RM PLAT \*mm  
NOIR

P.180



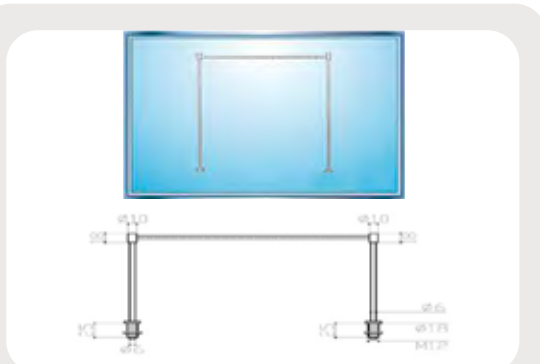
VIT RM ROND  
2000mm NOIR

P.181



VIT PAT CINESPOT  
7517 2W

P.182



VIT POR CINESPOT  
8426-10W

P.183



VIT PAT CINESPOT  
7318-3W

P.184



VIT FLU CINESPOT  
2003-5W

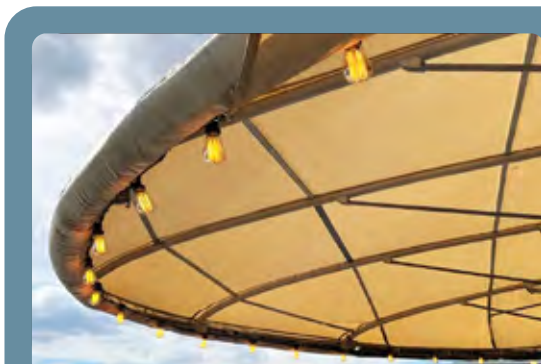
P.185

## DECOLIGHT



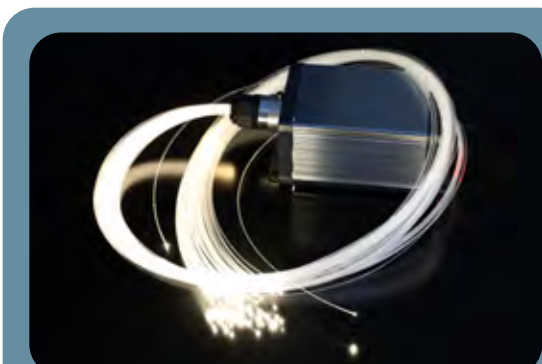
ALGIEBA

P.188



CABI

P.189



FIBRE OPTIQUE

P.190

## WALL WASHER



PROJILED 30W HL

P.193



PROJILED 50W HL

P.194



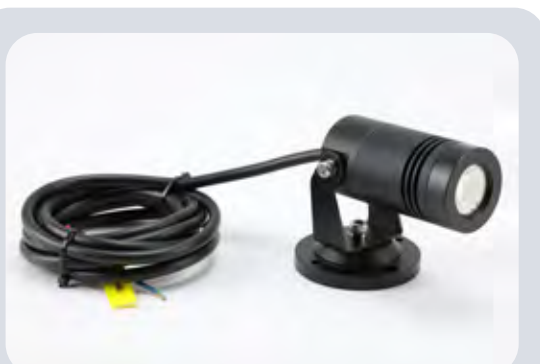
PROJILED 80W HL

P.195



ACCESSOIRES  
PROJILED

P.196



RISO

P.197

# EXTERIEUR



DALI

P.200



GANA

P.201



LINA

P.202



MINA INOX

P.203



MINA

P.205



TITO

P.207

# ALIM & CARTES



ALIM 24V 30W SLIM

P.211



ALIM 24V 100W SLIM

P.212



ALIM 24V 100W 0/10V  
IP20

P.213



ALIM 24V 150W  
TRIAC2

P.214



ALIM 24V 150W 0/10V  
IP20

P.215



ALIM 24V 200W

P.216



ALIM 24V 240W

P.217



ALIM 24V 240W 0/10V

P.218



ALIM 24V 320W

P.219



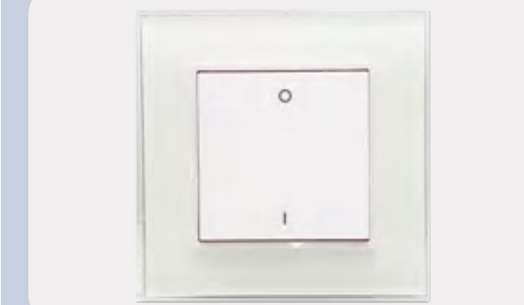
ALIM 48V 240WELG

P.220



ALIM 48V 480WHLG

P.221



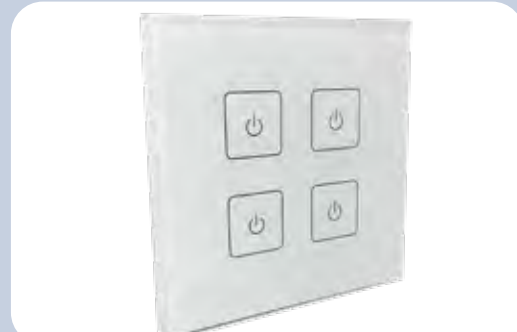
CARLA MONO

P.222



CARLA 2 ZONES

P.223



CARLA 4 ZONES

P.224



CARLA SW RF

P.225



CARLA RF RGBW

P.226



CARLA RGBW DMX  
2812D

P.227



DALI 2303B

P.228



DALI 2303P

P.229



DALI 2400RB

P.230



DD 200 350 12W  
TRIAC

P.231



DD DOLIGHT 18W

P.232



DD 350 700 20W

P.233



DD 1000mA 23-42V  
0/10V

P.234



DD 1000mA 25-42V  
DALI

P.235



DD DOLIGHT 6032-  
700 0/10 V

P.236



DD DOLIGHT 6040

P.237



DD DOLIGHT 6048  
1.2A

P.238



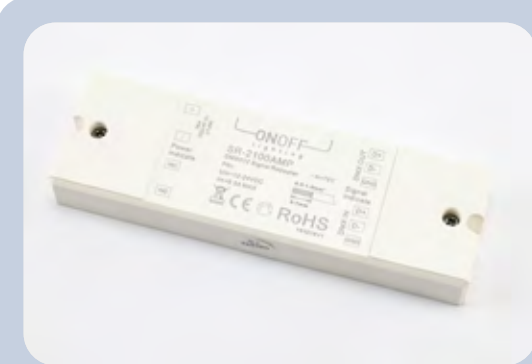
DMX 2108 75DC

P.239



DMX 2108 96DC

P.240



DMX-2100AMP

P.241



DMX-2102B

P.242



EASYNANOMONO+

P.243



EASYNANO BI+

P.244



EASYNANORVB+

P.245



EASYNANORVBW+

P.246



INTER 0/10V 2001

P.247



INTER 0/10V 2006

P.248



INTE DMX 2108 50CC

P.249



INTER DMX 2108  
75DC

P.250



INTER DMX 2108  
96DC

P.251



INTER RF 1009AC

P.252



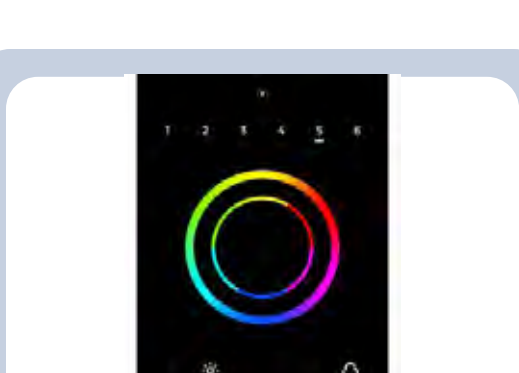
INTER RF WIFI

P.253



RF 1009FA

P.254



SLESA U10  
SUNLITE EASY  
PRO - STICK

P.255



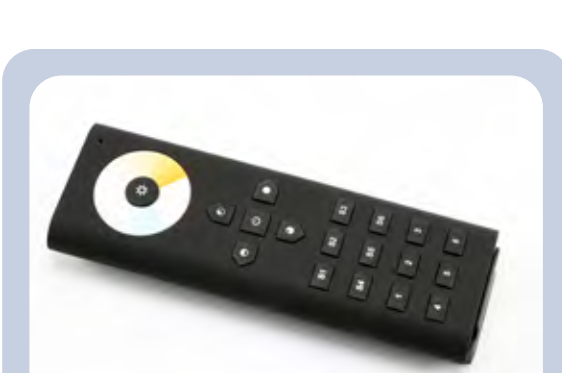
TLC 4Z 2833

P.256



TLC RGBW 2819

P.257



TLC SW 2819

P.258



DT5025

P.259



DT5066

P.260



DT8041

P.261



DT8224

P.262



DT11524

P.263



TRANSFO 12V

P.264



TRANSFO SUR PRISE

P.265

# ACCESSOIRES



DOUILLES

P.267



ADAPTATEURS DOUILLES

P.268



CONNECTEURS RAPIDES  
(Connecteurs MOLEX/JACK)

P.269



CONNECTEURS RAPIDES  
(Connecteurs Bornier RUBILIGHT)

P.270



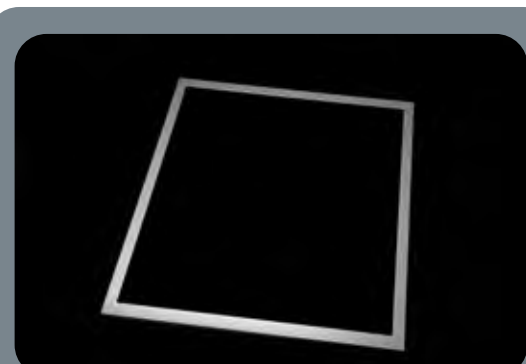
CORDON JACKF\*MB

P.271



CABLES D'ALIMENTATIONS

P.272



CADRES DOLIGHT

P.274



ÉLINGUES DE SUSPENSION

P.275

Ruban LED champagne dans corniche

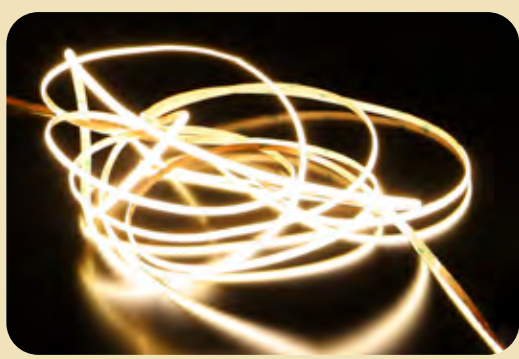
Conception: Crealumin

Installation: Valat electricité



RUBILIGHT

La gamme de ruban LED de 300 à 3300 lm/m, profilé et modulight offre 5 températures de couleur, du monochrome ou RVB.



RUBILIGHT COB603  
SLIM 5MM

P.18



RUBILIGHT COB603  
MONOCOULEUR

P.19



RUBILIGHT COB 378  
Tangentiel

P.20



RUBILIGHT COB 320  
Essential

P.21



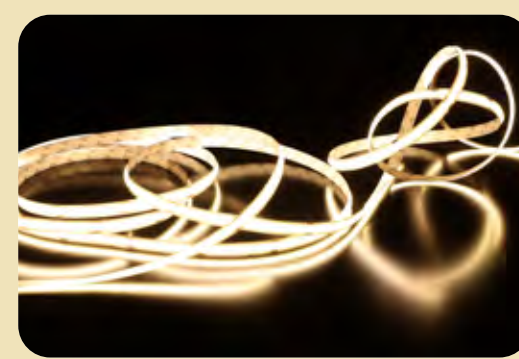
RUBILIGHT COB 480

P.22



RUBILIGHT COB 480  
MONOCOULEUR

P.23



RUBILIGHT COB 528

P.24



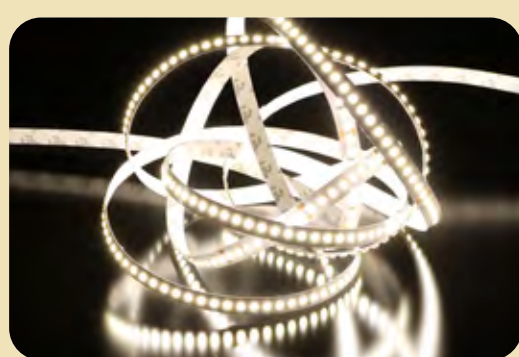
RUBILIGHT  
2835120\*BCC

P.25



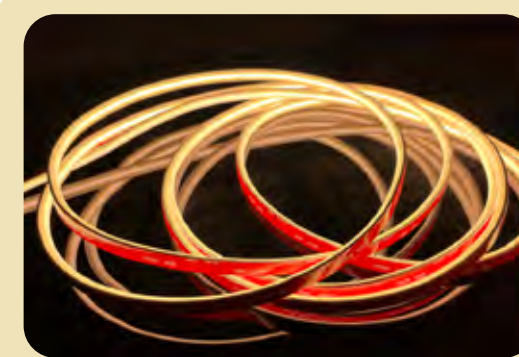
RUBILIGHT  
35281202270

P.26



RUBILIGHT  
TRES HAUTE  
LUMINOSITE

P.27



RUBAN LED HAUTE  
TEMPERATURE  
SPÉCIAL SAUNA

P.28



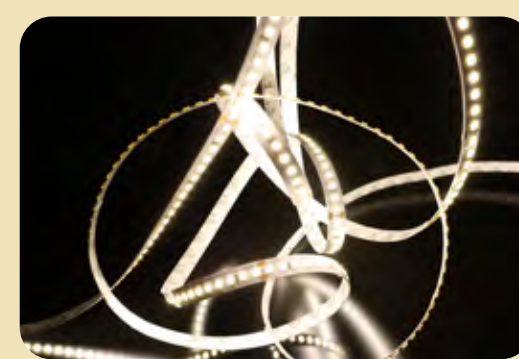
RUBILIGHT  
2835120\*BCC48V40M

P.29



RUBILIGHT  
RVB 383812010M

P.30



RUBILIGHT  
RVB60\*R80

P.31



RUBI5050601220

P.32



RUBILIGHT NAOR  
MONOCOULEUR

P.33



ARIA

P.35



BOLI

P.36



BONI

P.37



BRIO

P.38



DANA

P.39



DARA

P.40



DOLI

P.41



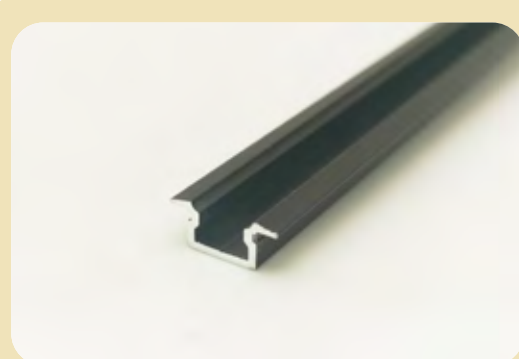
HERA

P.42



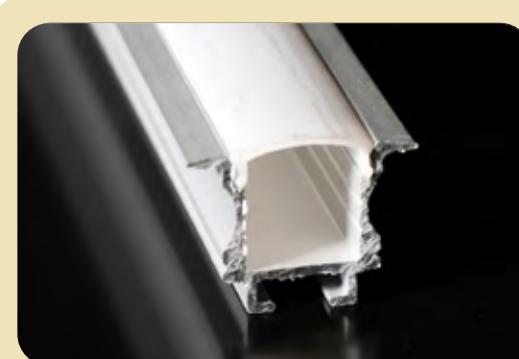
KUBO

P.43



KUBO  
ENCASTRABLE

P.44



LOLA\*\*

P.45



LUCI

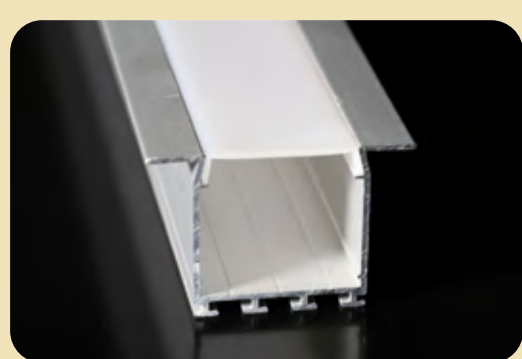
P.46





MANI

P.47



MAXI LOLA

P.48



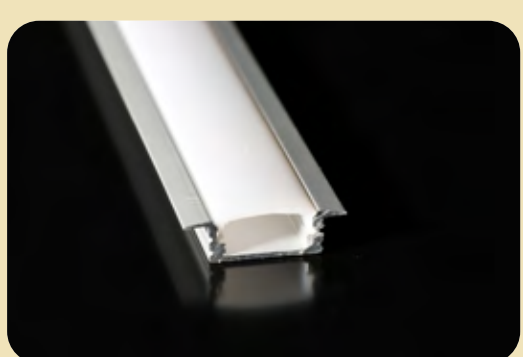
MAXI LUCI

P.49



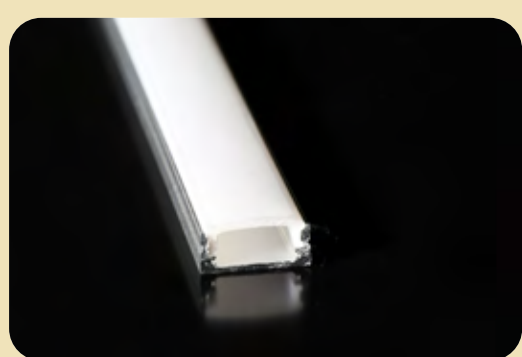
MINI DOLI

P.50



MINI DONA

P.51



MINI LUCI

P.52



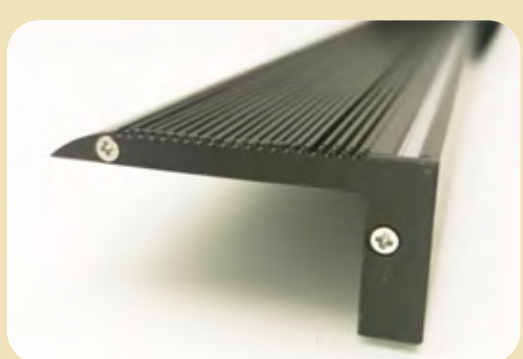
MINI TALI

P.53



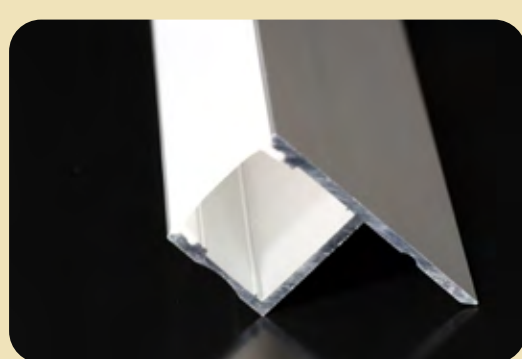
NDM LUXURY STEP  
LAITON

P.54



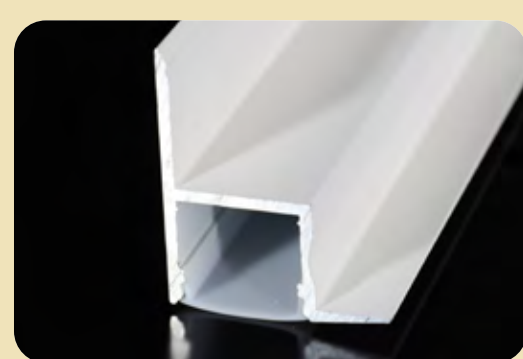
MINI STEP

P.55



NINA

P.56



NINO

P.57



PACO

P.58



RODO 30

P.59



RODO 60

P.60



SANA

P.61



SILI 1010

P.62



TALI

P.63



TINA

P.64



ZANA

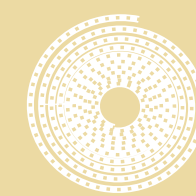
P.65



ZEUS

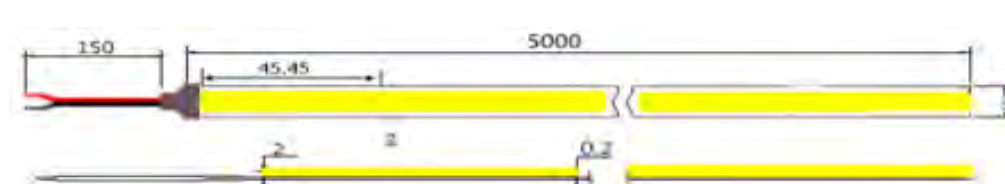
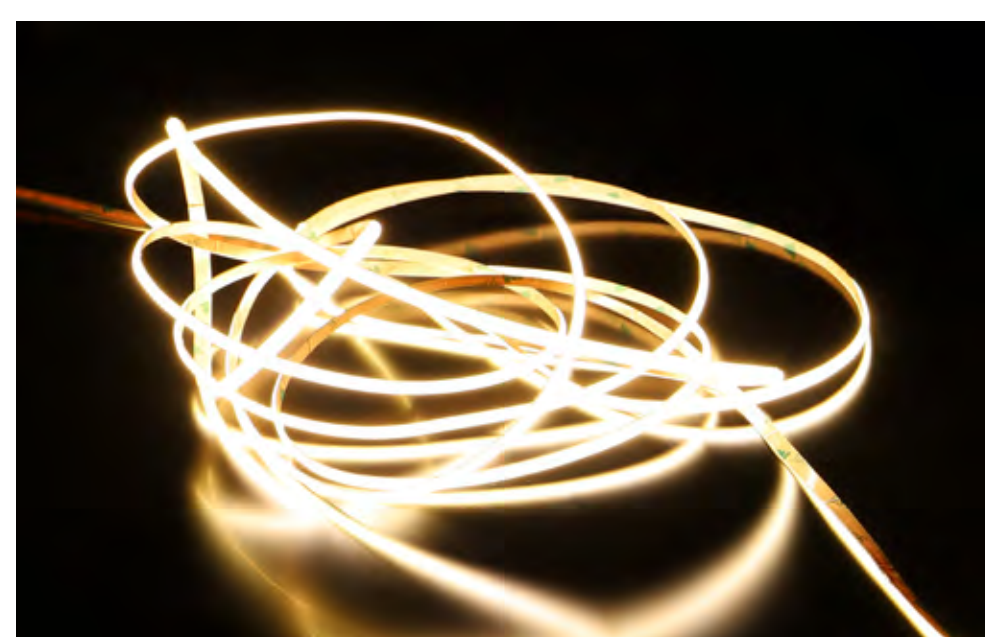
P.66





## RUBILIGHT COB603 SLIM 5MM

Ruban LED HOMOGENE 10W/M EXTRA MINCE



### Avantages

Le RUBILIGHT COB603 permet grâce à sa densité de 603 LED au mètre un éclairage continu complètement homogène. Sa sécabilité tous les 45,45 mm permettra un ajustement précis à vos dimensions. Grâce à la largeur réduite de son circuit (5 mm) vous obtiendrez une parfaite intégration très discrète voir invisible.

#### DESCRIPTION

Le ruban LED COB603 SLIM est un cordon souple de lumière conditionné en rouleau de 5m.

#### APPLICATION

Idéal pour l'agencement et la menuiserie ce ruban permet un éclairage continu même sans capot diffusant.

Conditionnement	Bobine de 5 m
Ruban LED	603 LED/M
Puissance	10W/M
Tension d'alimentation	24 VDC
Flux lumineux	800-1050lm/M
Angle d'éclairage	170°
Sécabilité	45,45 mm
IRC	> 90
Indice de protection	20

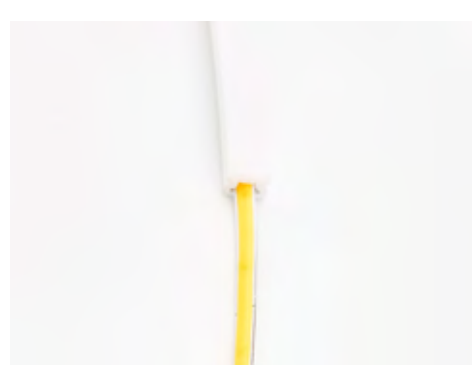
Référence	RUBI-COB480-2200K	RUBI-COB480-2700K	RUBI-COB480-3000K
Température de couleur	Champagne 2200° 800-850lm	Blanc très chaud 2700°K 900-950lm	Blanc chaud 3000°K 950-1000lm
Référence	RUBI-COB480-4000K	RUBI-COB480-6500K	
Température de couleur	Blanc du jour 4000°K 950-1060lm	Blanc froid 6500°K 1000-1050lm	

**Préconisation** : Utiliser un profilé aluminium pour la dissipation thermique

Bouchon & Clips



Gaine

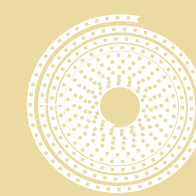


Effet Gaine avec Ruban



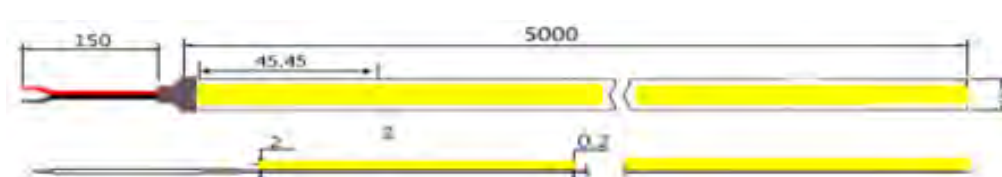
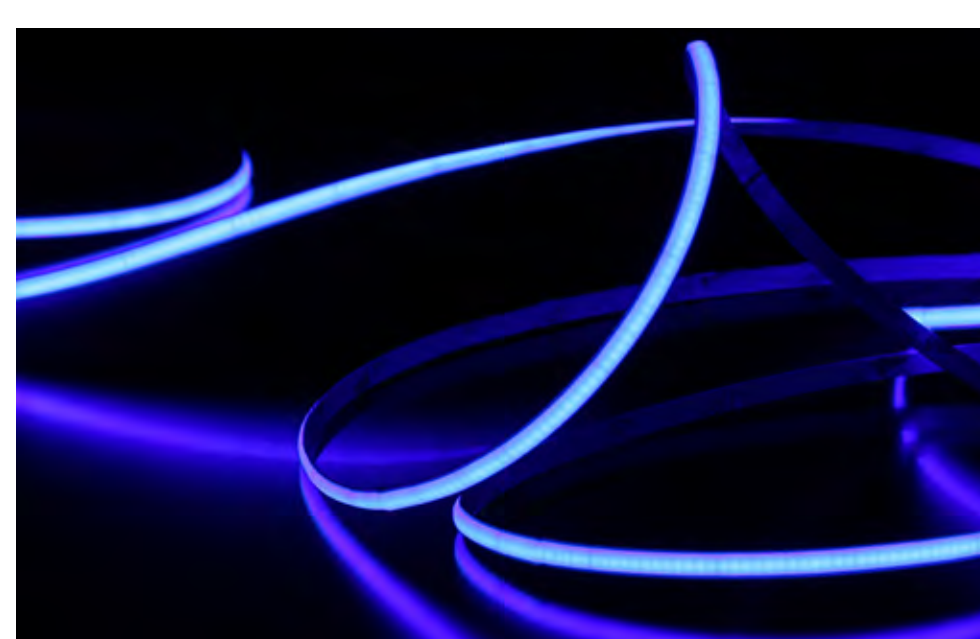
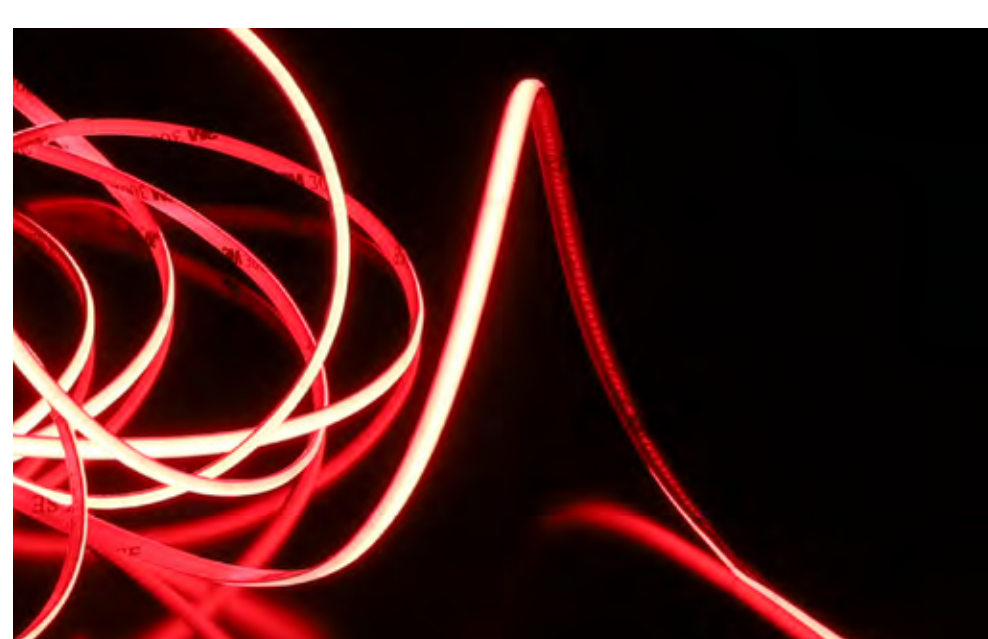
Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





## RUBILIGHT COB603 MONOCOULEUR

### Ruban LED HOMOGENE 10W/M EXTRA MINCE



### Avantages

Le RUBILIGHT COB603 permet grâce à sa densité 603 led au mètre un éclairage continu complètement homogène. Sa sécabilité de 45,45 mm permettra un ajustement précis à vos dimensions. Grâce à la largeur réduite de son circuit (5 mm) vous obtiendrez une parfaite intégration.

#### DESCRIPTION

Le ruban LED COB603 SLIM est un cordon souple de lumière conditionné dans une bouche de 5m.

#### APPLICATION

Idéal pour l'agencement et la menuiserie ce ruban permet un éclairage continu même sans capot diffusant.

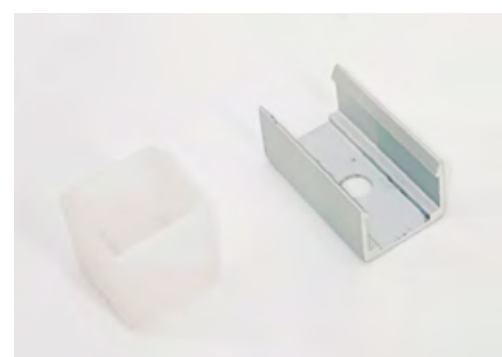
Conditionnement	Bobine de 5 m
Ruban LED	603 LED/M
Puissance	10W/M
Tension d'alimentation	24 VDC
Angle d'éclairage	170°
Sécabilité	45,45 mm
Indice de protection	20

Référence	RUBI-COB603-ROUGE5MM	RUBI-COB603-BLEU5MM
-----------	----------------------	---------------------

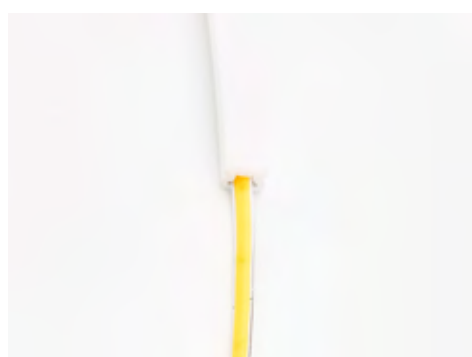
Longueur d'onde	750 nm	550 nm	Autre couleur sur demande
-----------------	--------	--------	---------------------------

**Préconisation** : Utiliser un profilé aluminium pour la dissipation thermique

Bouchon & Clips



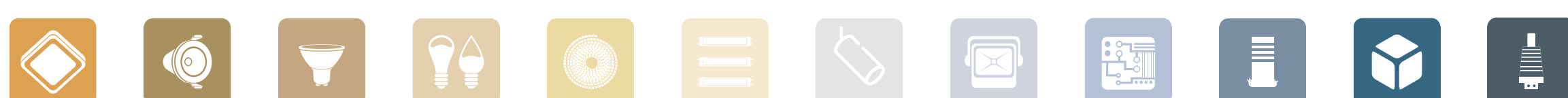
Gaine

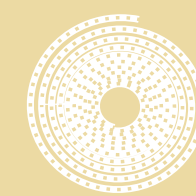


Effet Gaine avec Ruban



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# RUBILIGHT COB 378

## Tangentiel



### Avantages

Le RUBILIGHT COB378 permet grâce à sa densité 378 led au mètre un éclairage continu complètement homogène, sa sécabilité de 55 mm permettra un ajustement précis. Ce ruban permet d'être courbé latéralement pour réaliser n'importe quelle forme avec un éclairage latéral.

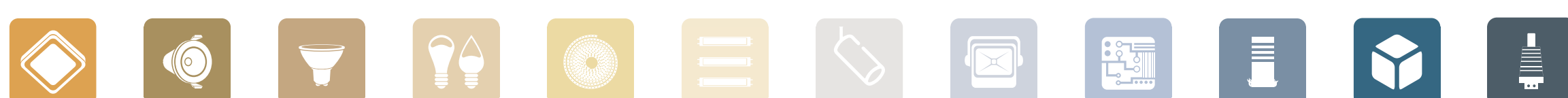
#### DESCRIPTION

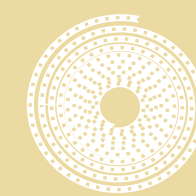
Le ruban LED COB 378 est un cordon souple à éclairage latéral conditionné en bobine de 5m.

#### APPLICATION

Idéal pour menuiserie et intégration de micro lignes lumineuses.

Conditionnement	Bobine de 5 m
Ruban LED	378 LED/m
Puissance	10 W/m
Tension d'alimentation	24 VDC
Flux lumineux	450 lm/m
Sécabilité	55 mm
IRC	> 90
Indice de protection	20





# RUBILIGHT COB 320 Essential



## Avantages

Le RUBILIGHT COB320 permet grâce à sa densité 320 led au mètre un éclairage continu complètement homogène, sa sécabilité de 50 mm permettra un ajustement précis à vos dimensions pour une intégration presque invisible. Version économique du ruban COB480, celui-ci est particulièrement destiné aux importantes installations type décors ou stands.

### DESCRIPTION

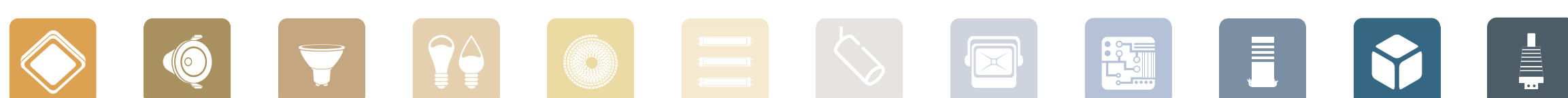
Le ruban LED COB320 est un cordon souple de lumière conditionné dans une bobine de 5m.

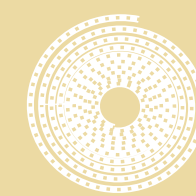
### APPLICATION

Idéal pour l'agencement et la menuiserie ce ruban permet un éclairage continu même sans capot diffusant.

Dimension	8 mm x 2.2 mm
Conditionnement	Bobine de 5 m
Ruban LED	320 LED/M
Puissance	8W/m
Tension d'alimentation	24 VDC
Angle d'éclairage	180°
Sécabilité	50 mm
IRC	> 90
Indice de protection	20
Garantie	3 ans

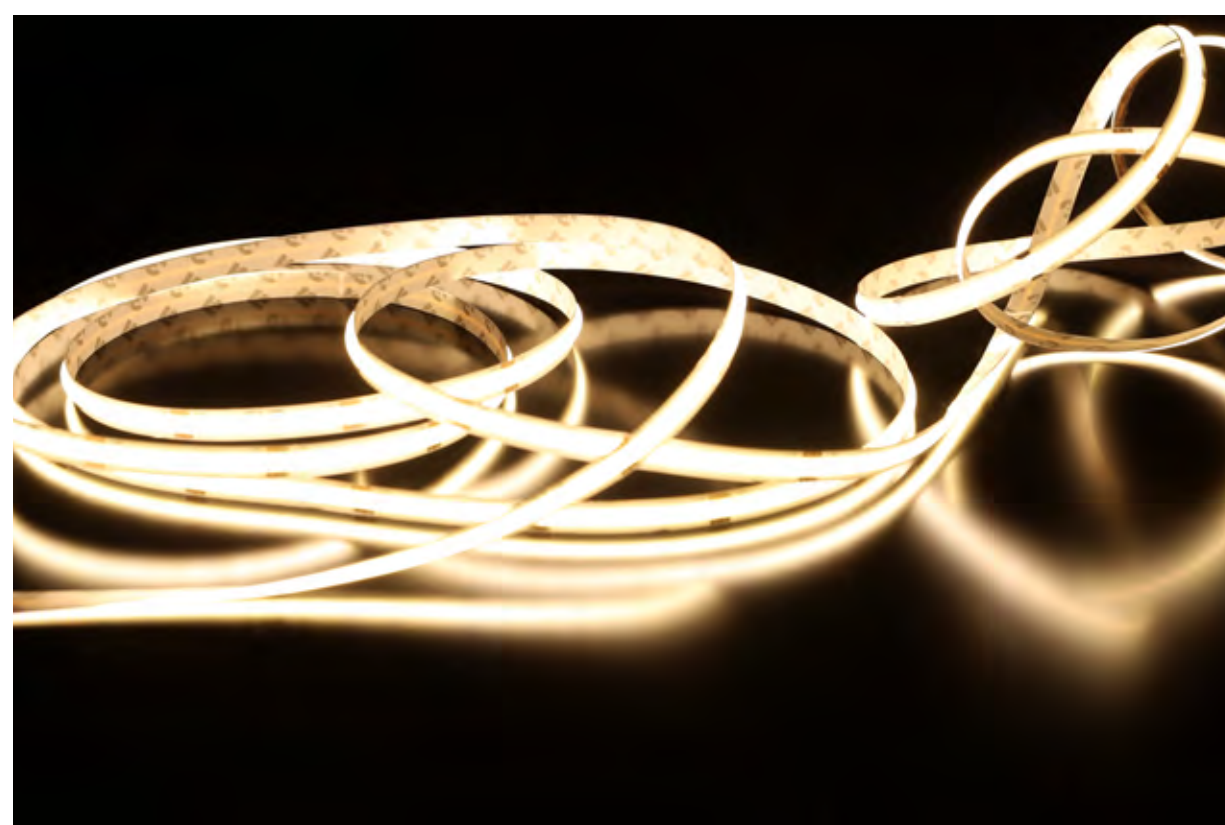
Flux lumineux	736lm/m	760lm/m	864lm/m
Température de couleur	2700°K	3000°K	4000°K (2500°K sur demande)





## RUBILIGHT COB480

Ruban LED HOMOGENE 14W/M



### Avantages

Le RUBILIGHT COB480 permet grâce à sa densité de 480 LED au mètre un éclairage continu complètement homogène de forte intensité. Sa sécabilité de 50mm permettra un ajustement précis à vos dimensions.

#### DESCRIPTION

Le ruban LED COB480 est un cordon souple de lumière conditionné dans une bobine de 5m.

#### APPLICATION

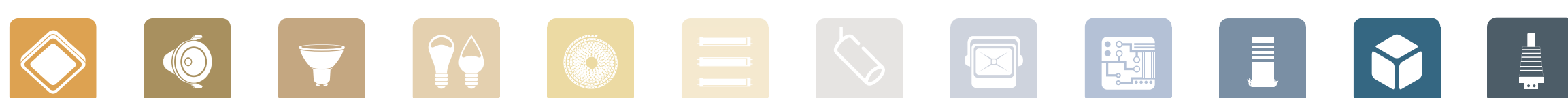
Idéal pour l'agencement et la menuiserie ce ruban permet un éclairage continu même sans capot diffusant.

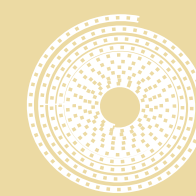
Conditionnement	Bobine de 5 m
Ruban LED	480 LED/m
Puissance	14 W/m
Tension d'alimentation	24 VDC
Flux lumineux	1300-1700lm/M
Angle d'éclairage	180°
Sécabilité	50 mm
IRC	> 90
IP	20 ou 65

Référence	RUBI-COB480-2200K	RUBI-COB480-2700K	RUBI-COB480-3000K
Température de couleur	Champagne 2200° 1300-1400lm	Blanc très chaud 2700°K 1200-1300lm	Blanc chaud 3000°K 1400-1500lm
Référence	RUBI-COB480-4000K	RUBI-COB480-6500K	
Température de couleur	Blanc du jour 4000°K 1500-1600lm	Blanc froid 6500°K 1200-1300lm	
Référence	RUBI-COB480-2200K IP65	RUBI-COB480-2700K IP65	RUBI-COB480-3000K IP65
Température de couleur	Champagne 2700°K 1100-1200lm	Blanc très chaud 2700°K 1200-1300lm	Blanc chaud 3000°K 1300-1400lm
Référence	RUBI-COB480-4000K IP65	RUBI-COB480-6500K IP65	
Température de couleur	Blanc du jour 4000°K 1400-1500lm	Blanc froid 6500°K 1500-1600lm	

**Préconisation** : Utiliser un profilé aluminium pour la dissipation thermique

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# RUBILIGHT COB480

## MONOCOULEUR

Ruban LED HOMOGENE 10W/M



### Avantages

Le RUBILIGHT COB480 permet grâce à sa densité de 480 LED au mètre un éclairage continu complètement homogène de couleur. Sa sécabilité de 50mm permettra un ajustement précis à vos dimensions.

#### DESCRIPTION

Le ruban LED COB480 est un cordon souple de lumière conditionné dans une bobine de 5m.

#### APPLICATION

Idéal pour l'agencement et la menuiserie ce ruban permet un éclairage continu même sans capot diffusant.

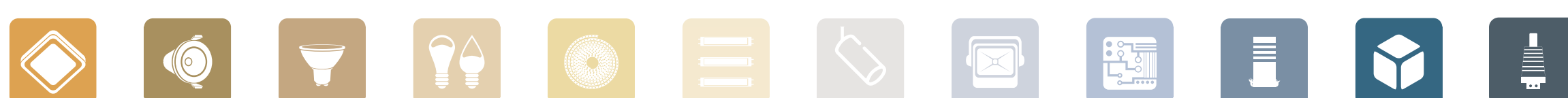
Conditionnement	Bobine de 5 m
Ruban LED	480 LED/m
Puissance	10 W/m
Tension d'alimentation	24 VDC
Flux lumineux	700-1000lm/M
Angle d'éclairage	180°
Sécabilité	50 mm
IRC	> 90
IP	20 ou 65

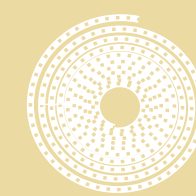
Référence	RUBI-COB480-AMBRE	RUBI-COB480-ROUGE	RUBI-COB480-VERT
Longueur d'onde	650 nm	700nm	550 nm

Référence	RUBI-COB480-BLEU
Longueur d'onde	450 nm

**Préconisation** : Utiliser un profilé aluminium pour la dissipation thermique

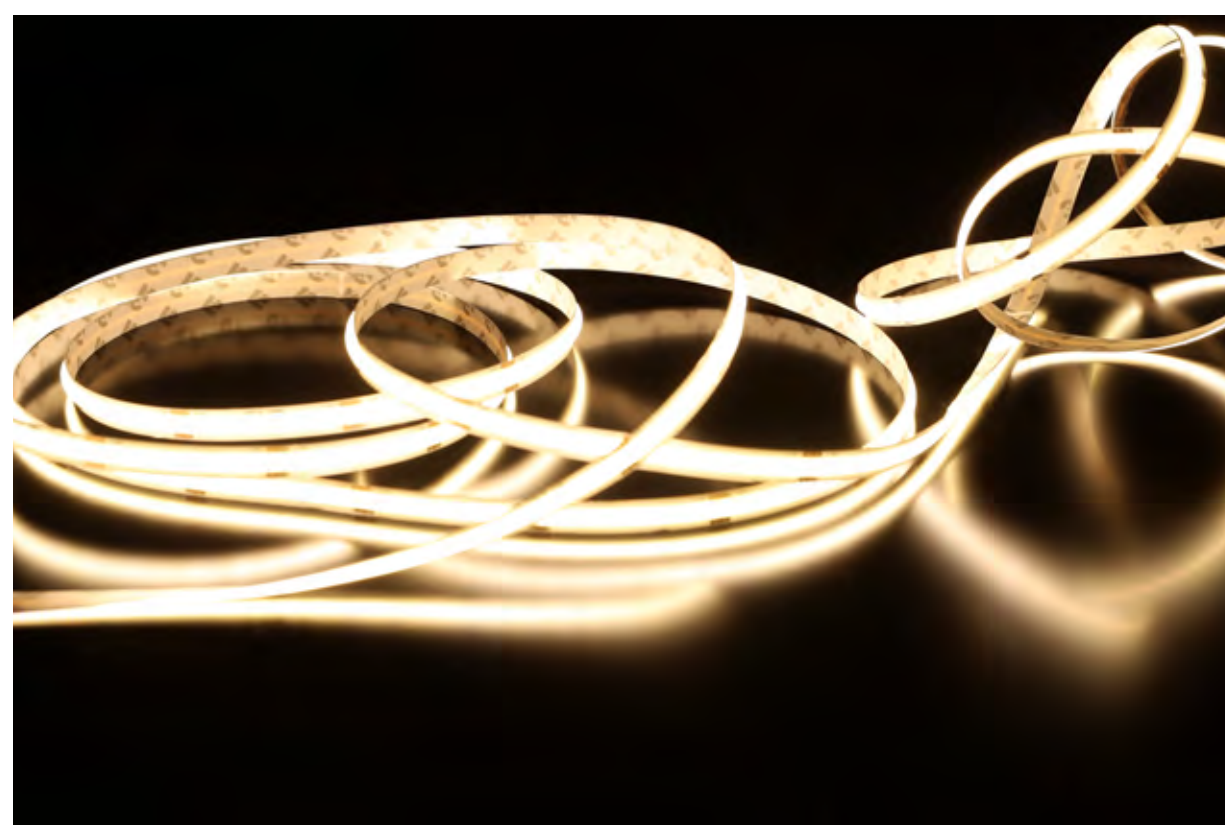
Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# RUBILIGHT COB 528

Ruban LED HOMOGENE 18W/M



## Avantages

Le RUBILIGHT COB 528 permet grâce à sa densité de 528 LED au mètre un éclairage continu complètement homogène de forte intensité. Sa sécabilité de 39mm permettra un ajustement précis à vos dimensions.

### DESCRIPTION

Le ruban LED COB 528 est un cordon souple de lumière conditionné dans une bobine de 5m.

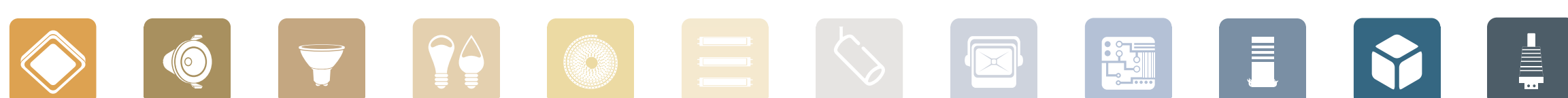
### APPLICATION

Idéal pour l'agencement et la menuiserie ce ruban permet un éclairage continu même sans capot diffusant.

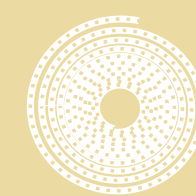
Conditionnement	Bobine de 5 m
Ruban LED	528 LED/m
Puissance	18 W/m
Tension d'alimentation	24 VDC
Flux lumineux	1600lm/M
Angle d'éclairage	180°
Sécabilité	39 mm
IRC	> 90
IP	20
Référence	RUBI-COB528-2700K 18W
Température de couleur	Blanc très chaud 2700°K 1600 lm

**Préconisation** : Utiliser un profilé aluminium pour la dissipation thermique

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)







ONOFF

LIGHTING

# RUBILIGHT 2835120\*BCC

Ruban LED BCC 9.6W/M



## Avantages

Le RUBILIGHT 2835120\*BCC permet de réaliser des éclairages avec une uniformité de lumière sur une distance (jusqu'à 10 m) sans perte d'intensité lumineuse. Idéal pour les éclairages de corniches.

### DESCRIPTION

Le ruban LED 2835120\*BCC est un cordon souple de lumière conditionné dans une bobine de 20m. Non gainé.

### APPLICATION

Peut être installé en nappage, pour créer des puits de lumière, des murs lumineux imprimés ou unis mais aussi des éclairages de corniches.

Conditionnement	Bobine de 20 m
Sécable	Tous les 50 mm
Ruban LED	120 D/M
Puissance	9.6W/M
Tension d'alimentation	24 VDC
Flux lumineux	1000lm/M
Angle d'éclairage	120°
Protection	Non gainé
IRC	>90
IP	20

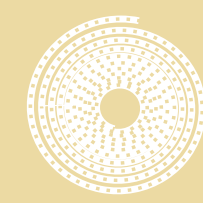
Référence	RUBILIGHT 28351202B	RUBILIGHT 28351203B
Température de couleur	Blanc du Jour 4000-5000°K	Blanc Chaud 3000-3500°K
Référence	RUBILIGHT 28351204B	RUBILIGHT 28351209B
Température de couleur	Blanc Très Chaud 2700-2900°K	Champagne 2200-2300°K

**Modèle proposé en Courant Constant (\*\*\*\*CC) permettant une Alimentation sans chute de tension et donc pas de perte de luminosité sur 10m.**

Tous les rubans led IP 20 peuvent être équipés d'une gaine de protection afin de les rendre IP 65

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

# RUBILIGHT 35281202270\*\*\*

Ruban LED à changement de couleur 2200°K-7000°K



## Avantages

Le RUBILIGHT 35281202270\*\*\*, disponible en IP65 et IP20, vous permet d'ajuster la température de couleur du Blanc Champagne 2200°K au Blanc Très Froid 7000°K et de personnaliser à volonté l'ambiance lumineuse de vos espaces. Sa haute intensité lumineuse vous offre un éclairage puissant et homogène de vos intérieurs. Gaîné, le ruban LED peut être installé en extérieur non immergé.

### DESCRIPTION

Le ruban LED est un cordon souple de lumière d'une puissance de 18W/m, conditionné dans une bobine de 5m. Disponible en IP65 et IP20.

### APPLICATION

Le ruban à changement de couleur Blanc est idéal pour créer des ambiances uniques dans vos projets.

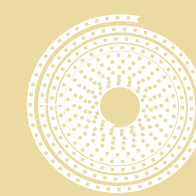
Conditionnement	Bobine de 5 m
Sécable	Tous les 50 mm
Ruban LED	120 D/m
Puissance	18 W/m
Tension d'alimentation	24 VDC
Flux lumineux	1300lm/m FULL LIGHT
Angle d'éclairage	120°
Protection	Non gainé
IRC	>90
IP	20
Gradable	Oui

Référence	
RUBILIGHT 35281202270R90	IP65
RUBILIGHT 35281202270-IP2	IP20

Tous les rubans led IP 20 peuvent être équipés d'une gaine de protection afin de les rendre IP 65

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# RUBILIGHT TRES HAUTE LUMINOSITE

## Ruban LED 20W/M



### Avantages

Le RUBILIGHT TRES HAUTE LUMINOSITE est idéal pour toutes les applications nécessitant une forte puissance d'éclairage.

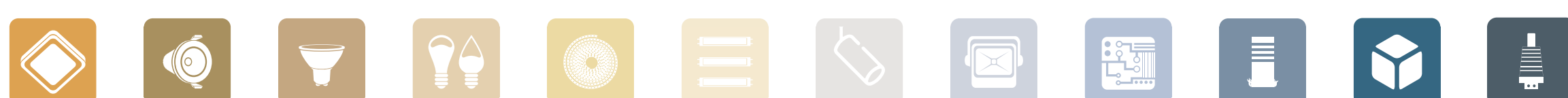
#### DESCRIPTION

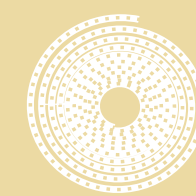
Le ruban tres haute luminosité est un cordon souple de lumière conditionné dans une bobine de 5m.

#### APPLICATION

Ce ruban permet un éclairage très puissant, idéal en corniche, tablette ou dans notre gamme de profil.

Conditionnement	Bobine de 5 m
Ruban LED	120 LED/m
Puissance	20 W/m
Tension d'alimentation	24 VDC
Flux lumineux	<b>3300 lm/m</b>
Angle d'éclairage	120°
Sécabilité	50 mm
IRC	> 90
Indice de protection	20





# RUBAN LED HAUTE TEMPERATURE SPÉCIAL SAUNA



## Avantages

Le ruban LED haute température a été spécialement conçu pour une utilisation dans les ambiances particulièrement chaudes, type sauna. Son enrobage silicone lui permet de résister à des températures allant jusqu'à 100° avec un indice de protection contre l'humidité IP 67.

### DESCRIPTION

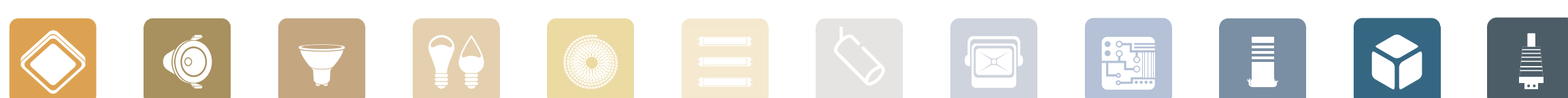
Le ruban LED Haute température est un cordon souple à lumière continue entièrement siliconé.

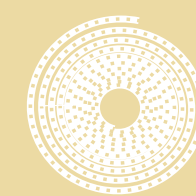
### APPLICATION

Idéal pour des installations nécessitant un produit résistant à des températures élevées (sauna & spa).

Conditionnement	Bobine de 5 m
Ruban LED	480 LED/M
Puissance	10W/M
Tension d'alimentation	24 VDC
Flux lumineux	840lm/M
Angle d'éclairage	120°
Sécabilité	50 mm
IRC	> 90
IP	67

Température de couleur	Blanc Très Chaud	Blanc Chaud	Blanc du Jour
	2700°K	3000°K	4000°K





## RUBILIGHT 2835120\*BCC48V40M

Ruban LED BCC 8W/M - TENSION CONSTANTE



### Avantages

Le RUBILIGHT 2835120 48V permet de réaliser des éclairages avec une **uniformité de lumière sur de grande distance** (jusqu'à 40 m) sans perte d'intensité lumineuse.

#### DESCRIPTION

Le ruban LED 2835120 est un cordon souple de lumière conditionné dans une bobine de 40 m et à alimenter en 48 V.

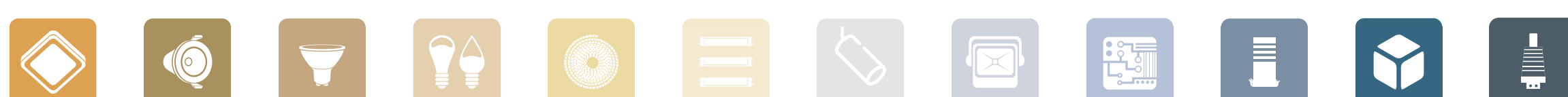
#### APPLICATION

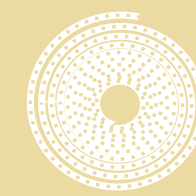
Idéal pour les aménagements extérieurs, il permet un éclairage continu sans perte d'intensité lumineuse

Conditionnement	Bobine de 40 m		
Ruban LED	120 LED/m		
Puissance	8 W/m		
Tension d'alimentation	48 VDC		
Flux lumineux	800 lm/m		
Angle d'éclairage	120°		
Sécabilité	100 mm		
IRC	>90		
IP	65		

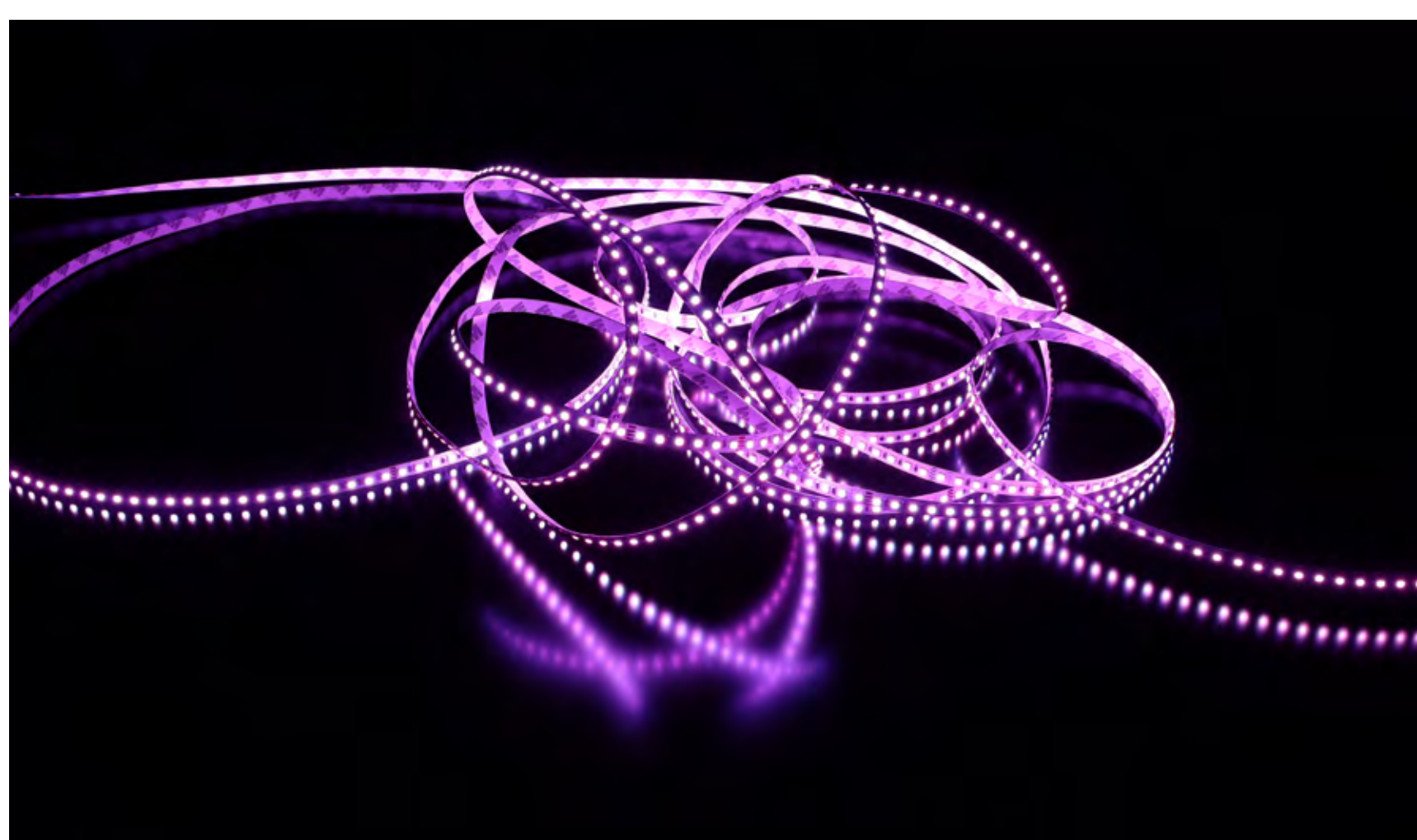
Température de couleur	Blanc Très Chaud	Blanc Chaud	Blanc du Jour
	2700°K	3000°K	4000°K

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# RUBILIGHT RVB383812010M



## Avantages

Le RUBILIGHT RVB haute luminosité est le produit idéal pour la mise en valeur de vos corniches et vos agencements en menuiserie. Sa dimension réduite de 10 mm de large, son circuit équipé de 120 LED/m et la possibilité d'alimenter une longueur de 10 m d'un seul tenant vous permettront de laisser libre court à votre créativité.

### DESCRIPTION

Ruban LED RVB de haute luminosité et d'une largeur de 10 mm. Disponible en IP 20 ou 65.

### APPLICATION

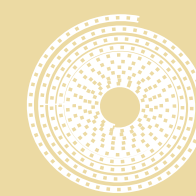
Idéal pour la mise en valeur de corniches et la création d'ambiance colorée.

Conditionnement	Bobine de 10 m
Sécable	Tous les 5 cm
Dimension	10 000 mm x 10 mm
LED	120 SMD 3838
Puissance	14.4w/m
Tension d'alimentation	24 VDC
Indice de protection	IP20 ou IP65

Couleur	Longueur d'onde (nm)	Luminosité (lm)
Rouge	620	110
Vert	525	460
Bleu	467	90

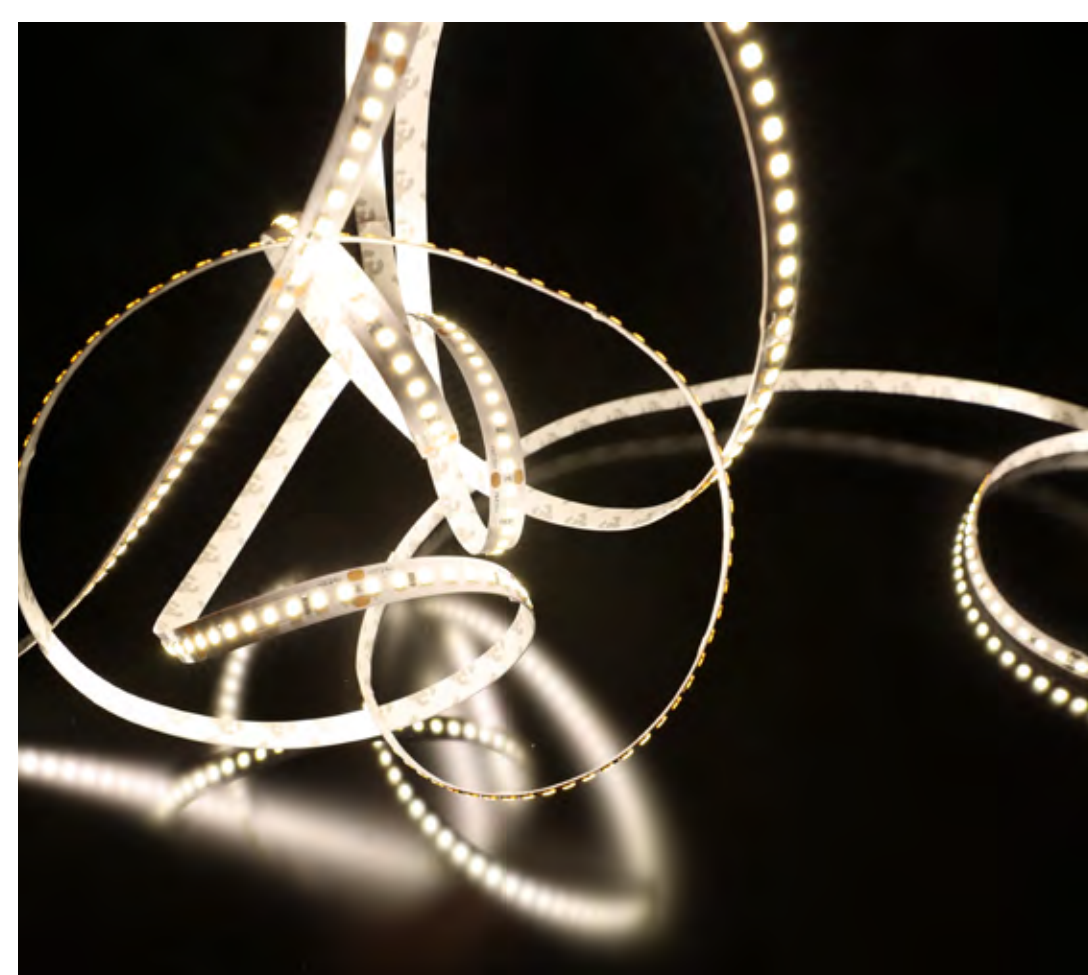
Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# RUBILIGHT RVB60\*R80

Ruban LED RVBW à changement de couleur 15W/M



## Avantages

Le RUBILIGHT RVB + Blanc vous offre un éclairage personnalisable pour créer des ambiances uniques et colorées dans vos intérieurs. Disponible en 3 températures de couleurs (Blanc Chaud, Blanc du Jour et Blanc Froid), il est l'atout idéal pour la scénographie de vos espaces.

### DESCRIPTION

Le ruban LED est conditionné dans une bobine de 5m, il est d'une puissance de 15W/M. Il offre un éclairage RVBW.

### APPLICATION

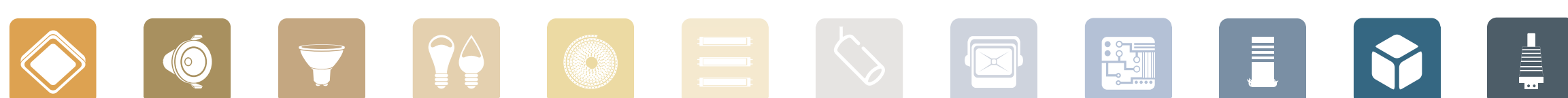
Le ruban à changement de couleur RVB + Blanc est idéal pour créer des ambiances colorées uniques dans vos projets d'intérieurs et extérieurs.

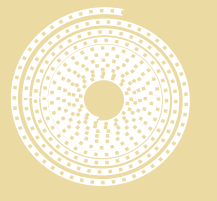
Conditionnement	Bobine de 5 m
Sécable	Tous les 10 cm
Ruban LED	60 D/M
Puissance	15W/M
Tension d'alimentation	24 VDC
Flux lumineux	FULL COLOR RVB+W 1100 lm/M
Angle d'éclairage	120°
LED	SMD5050
IRC	>80
Indice de protection	20
Gradable	Oui

Référence	RUBI RVB603000R80	RUBI RVB604000R80	RUBI RVB606000R80
Température de couleur	Blanc Chaud 3000°K	Blanc du Jour 4000°K	Blanc Froid 6000°K

\* 3000°K, 4000°K ou 6000°K

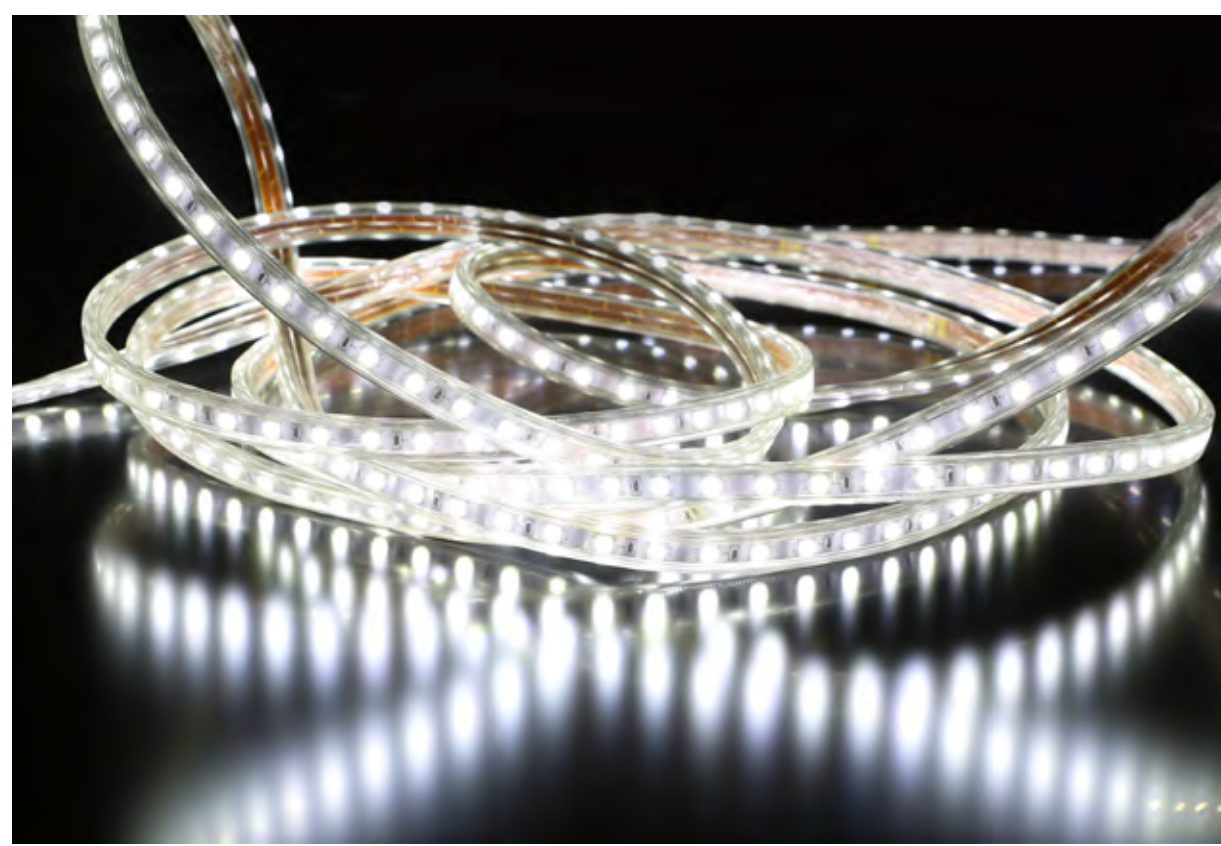
Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# RUBI5050601220

Guirlande de chantier 50M



## Avantages

La guirlande RUBI5050601220 diffuse une lumière intense et assure un bon éclairage. La flexibilité de son matériau permet une installation simple et rapide. Sa longueur couvre une distance de 50 mètres. **Destinée aux éclairages provisoires de Chantier.**

### DESCRIPTION

Guirlande de chantier 50m et 14,4W.  
Sécable tous les mètres.  
Disponible en Blanc Froid.  
Blanc chaud sur demande.

### APPLICATION

Idéal pour l'éclairage de chantier,  
grue, base de vie et espaces  
extérieurs.

Conditionnement	Bobine de 50m
Sécable	Tous les mètres
Ruban LED	60D/m
Puissance	14,4W/M
Poids	7,5kg (la bobine)
Tension d'alimentation	220VAC
Flux lumineux	120lm/W
Angle d'éclairage	120°
Matériaux	PCB
Température de couleur	Blanc Froid 6000°K (blanc chaud sur demande)
Lumens	120lm
Durée de vie	50.000°t(H)
LED	SMD5050
IRC	> 80
Power Factor	1

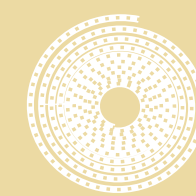
### CONNECTEUR D'ALIMENTATION



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)







## RUBILIGHT NAOR



### Avantages

Ruban LED équipé de diodes de puissance incorporé dans un galon silicone pouvant se courber de manière axiale. Bobine de 5 mètres (10 m sur commande).

Différents angles sont disponibles, 15 °, 30 °, 45 °, 60 ° et ASYMETRIQUE pour permettre des éclairage tangentiels 20\*45° et 20\*45\*10°.

Traité anti UV et résistant au test du fil incandescent 650°. Indice de protection 65.

#### DESCRIPTION

Galon Souple Wall Washer équipé de diodes de puissance avec Optique

#### APPLICATION

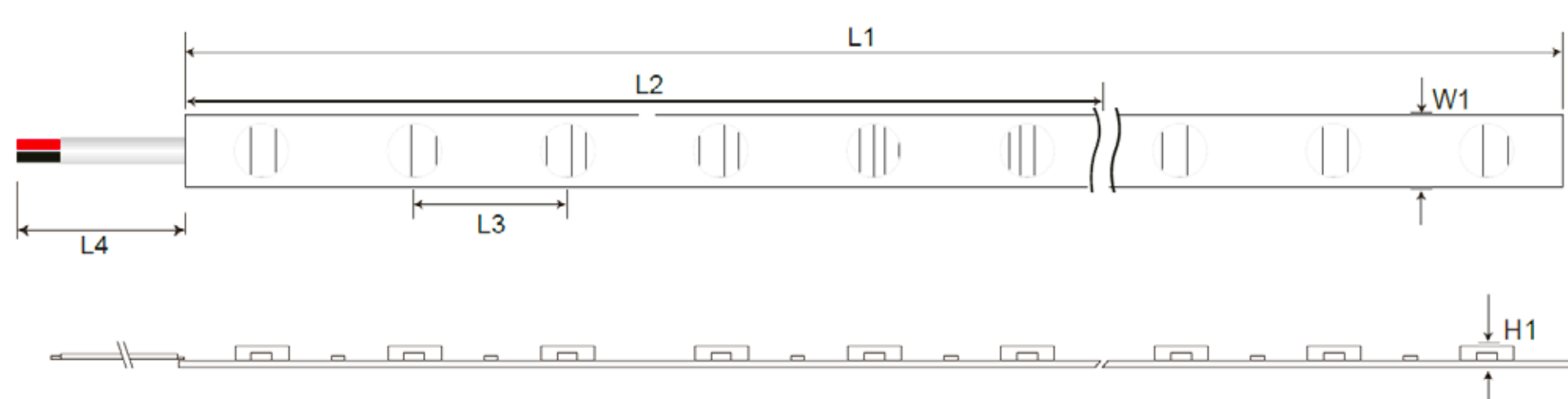
Eclairage architectural pour mise en valeur de façade bâtiment, corniches...

Conditionnement	Bobine de 5 m
Ruban LED	24 LED/m
Puissance	20 W/m
Tension d'alimentation	24 VDC
Flux lumineux	1700-1900lm/m
Angle d'éclairage	15°, 30°, 45°, 60°, et ASYMETRIQUE
Sécabilité	250 mm
IRC	>80
Indice de protection	65

NAOR MONOCOULEUR	Température de couleur	Luminosité
	2700°K	1700 lm
	3000°K	1800 lm
	4000°K	1850 lm
	6500°K	1900 lm

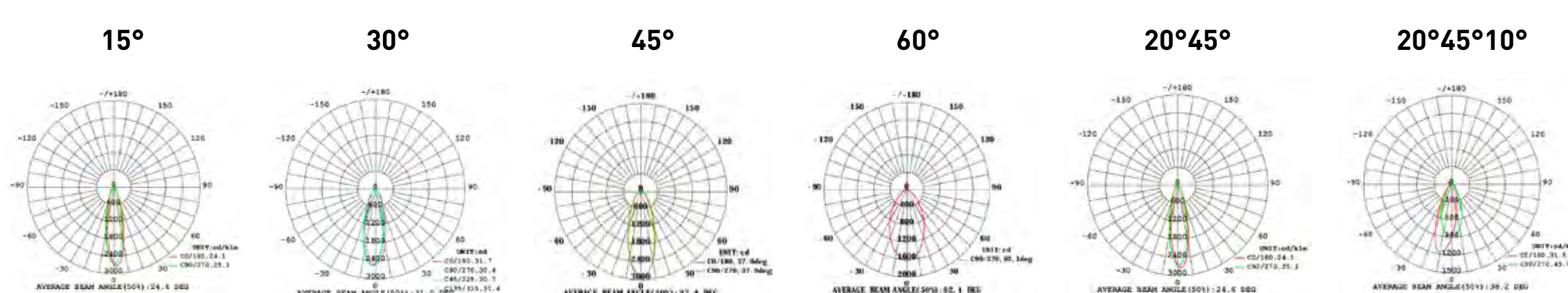
NAOR RVB	Longueur d'onde	Luminosité
	620 nm	110 lm
	525 nm	460 lm
	467 nm	90 lm

## DIMENSIONS



		Tolerance
L1(mm)	10020	±10
L2(mm)	125	±1
L3(mm)	41.7	±1
L4(mm)	328	±1
W1(mm)	19.5	±1
H1(mm)	6	±1

## ANGLE DU FAISCEAU



## CONDITIONS DE TRAVAIL

Température de fonctionnement (°C) -20 - 50°C

Température de stockage (°C) -30 - 80°C

\*Le dépassement des valeurs maximales de fonctionnement et de température de stockage réduira la durée de vie prévue ou détruira les modules LED.

\*Le dépassement des valeurs maximales de tension de fonctionnement entraînera une surcharge dangereuse et détruira probablement les modules LED.

## ACCESSOIRES



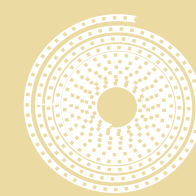
Clips de fixation orientale

\*Les données fournies sont des valeurs typiques. En raison des tolérances du processus de production et des composants électriques, les valeurs de rendement lumineux et de puissance électrique peuvent varier jusqu'à 10%.

\* Remarque : 'x' (CCT) = "24" (2400K) / "27" (2700K) / "30" (3000K) / "40" (4000K) / "50" (5000K) / "60" (6000K), Veuillez nous contacter pour plus d'informations.

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)

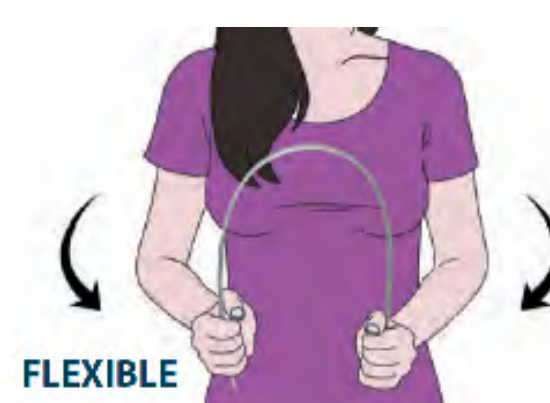
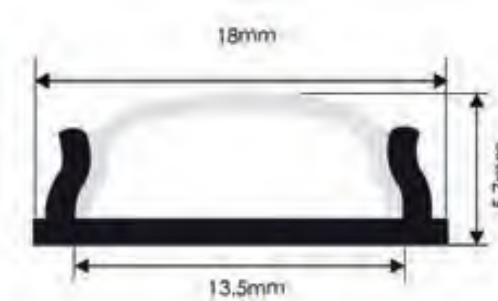




## ONOFF LIGHTING

### ARIA

Profilé flexible 18 x 5,7mm



#### Avantages

Le profilé flexible en aluminium s'adapte à toutes vos installations nécessitant la réalisation de courbe. Le profilé peut être cintré à la main, se plier, se façonner à volonté pour une mise en oeuvre rapide et optimale. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur pouvant aller jusqu'à 13,5mm

#### DESCRIPTION

Profilé flexible en Aluminium anodisé, d'une longueur standard de 2.5m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 13,5mm.

#### APPLICATION

Idéal pour l'intégration sur des formes courbes.

Référence	ARIA-PROFILE
Dimension	18 x 5,7mm
Conditionnement	2.5m
Finition	Aluminium anodisé

#### Accessoires

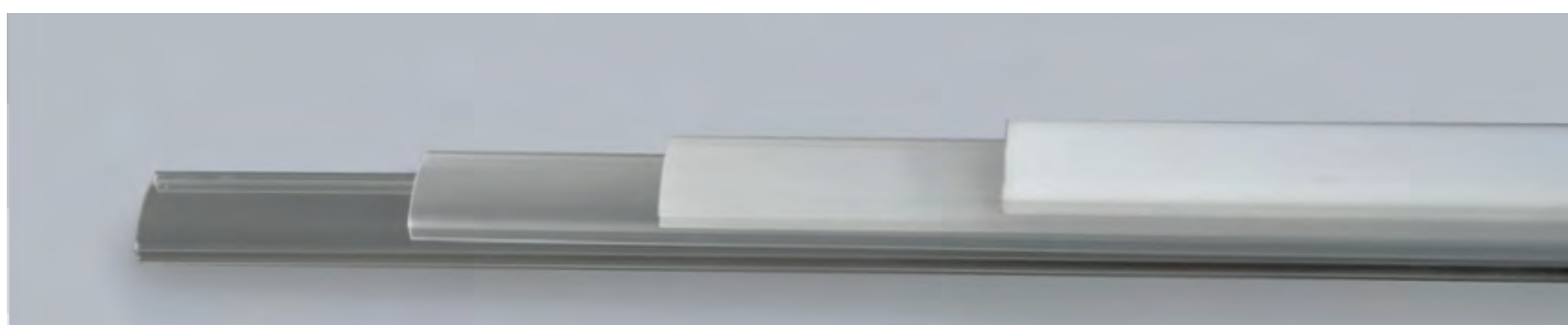


**EMBOUT PLASTIQUE**  
Embout plastique blanc pour profilé flexible.  
La paire.  
Réf : ARIA-EMBOUT-PLA



**CLIPS MÉTAL**  
Clips en métal pour profilé flexible  
Sachet de 2.  
Réf : ARIA-CLIPS-METAL

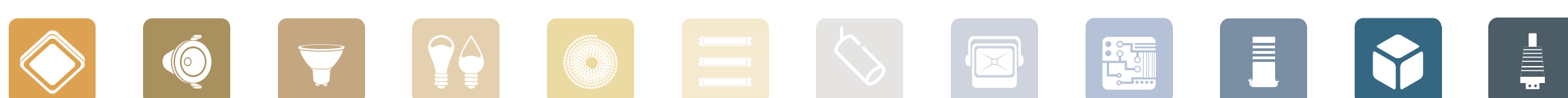
#### ARIA CAPOTS

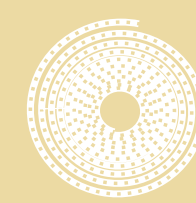


	CLAIR	GIVRÉ	DIFFUSANT	BLANC
Réf	ARIA-POLY-CLAIR	ARIA-POLY-GIV	ARIA-POLY-DIFF	ARIA-POLY-BL

\*Tous nos profilés sont compatibles avec notre gamme de rubans LED RUBILIGHT.

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)

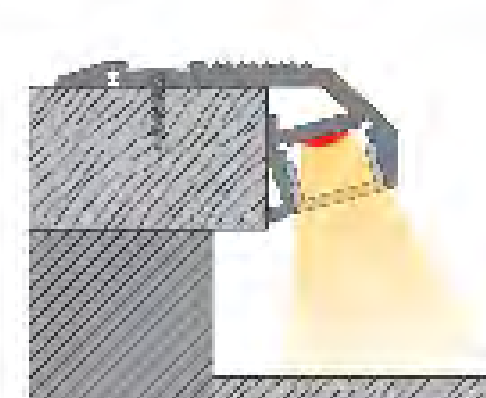
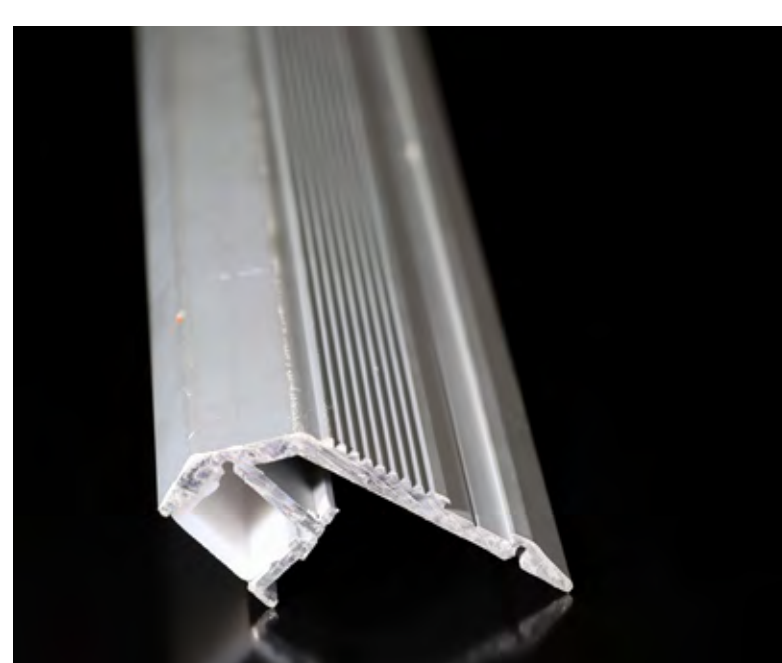




onoff  
LIGHTING

# BOLI

Nez de marche lumineux 54,18 x 25,32mm



## Avantages

Le nez de marche BOLI permet de signaler les reliefs au sol avec élégance et discrétion. Idéal pour le balisage des escaliers de salle de cinéma, auditorium, théâtre, salle de réunion.

### DESCRIPTION

Profilé nez de marche lumineux pour une faible intensité d'éclairage.

### APPLICATION

Balisage de nez de marche lumineux. Eclairage (bas) de la contre marche, ruban monocouleur ou RVB pour un rendu totalement personnalisable.

Dimension	54,18 x 25,32 mm	
Conditionnement	2 m	
Finition	Aluminium anodisé	

Référence	NDM-BOLI-PROFILE	NDM-BOLI-PROFILE-NOI
Finition	BLANC	NOIR

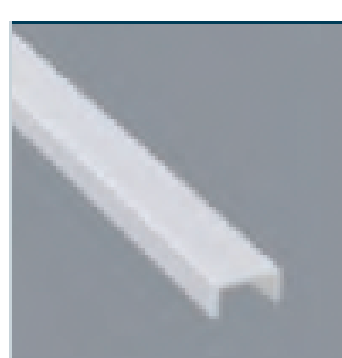
## Accessoires



**EMBOUT**  
Embout pour Nez de marche BOLI  
54,18 x 25,32mm.  
Sachet de 2 + vis.  
**Réf : NDM-BOLI-EMBOUT**



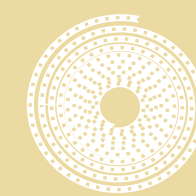
**ADHÉSIF**  
Adhésif anti-dérapant pour Nez de marche BRIO et BOLI.  
Rouleau de 25m.  
**Réf : NDM-BRIO-ADHESIF**



**CAPOT DIFFUSANT**  
Polycarbonate diffusant pour Nez de marche BRIO et BOLI.  
Longueur de 3m.  
**Réf : NDM-BRIO-POLY-DIFF**

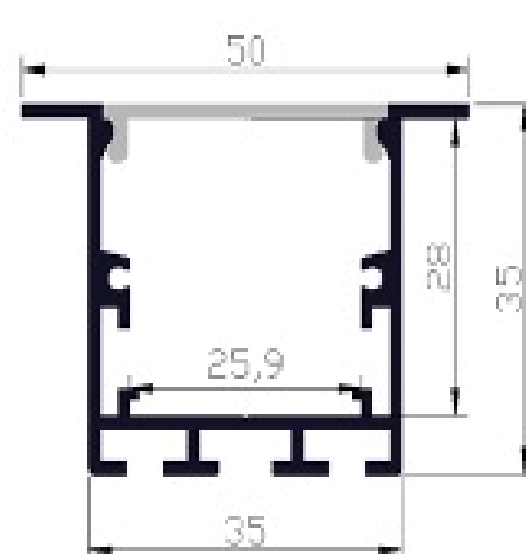


**CAPOT TRANSPARENT**  
Polycarbonate transparent pour Nez de marche BRIO et BOLI.  
Longueur de 3m.  
**Réf : NDM-BRIO-POLY-TR**



ONOFF  
LIGHTING  
**BONI**

Profilé droit 50 x 35 mm



**Avantages**

Profilé en aluminium encastré permettant de créer une ligne lumière continue et homogène tout en protégeant vos rubans LED de façon optimale. Ces lèvres de recouvrement permettent une finition parfaite à fleur de mur ou plafond. Ce profilé peut accueillir une double ligne de rubans LED d'une largeur pouvant aller jusqu'à 2x12,5mm.

**DESCRIPTION**

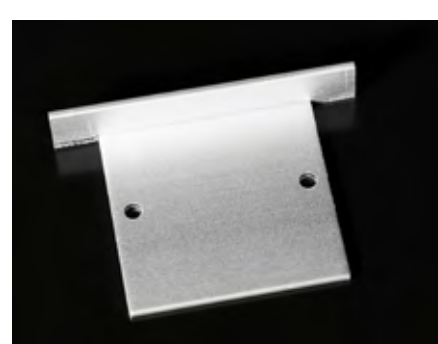
Profilé encastré en finition anodisé incolore d'une longueur standard de 2m50. Intégration de ruban LED en simple ou double ligne d'une largeur maximale de 2x12,5mm.

**APPLICATION**

Eclairage encastré intérieur ou extérieur mural ou en plafond.

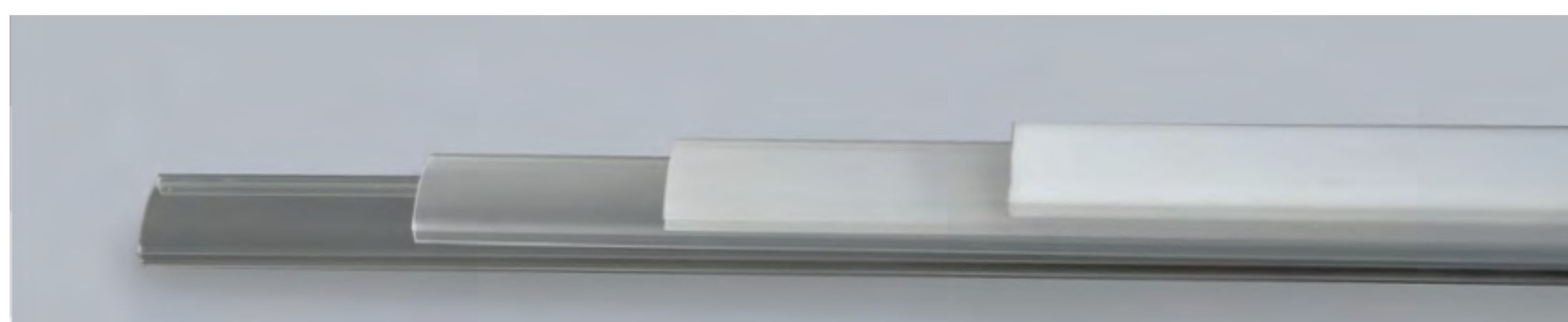
Référence	BONI-PROFILE
Dimension	50 x 35 mm
Conditionnement	2m50
Finition	Anodisé incolore

**Accessoires**



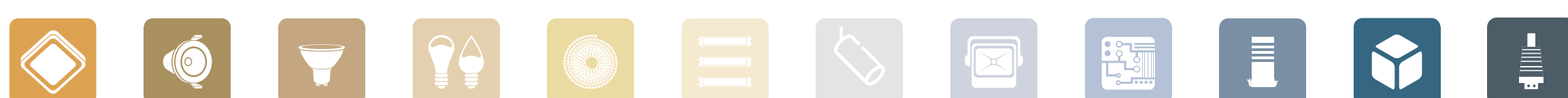
EMBOUT EN ALUMINIUM  
Embout en aluminium pour profilé BONI 50 x 35mm  
La Paire.  
Réf : BONI-EMBOUT-PLA

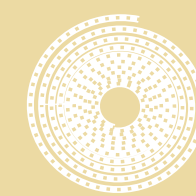
**BONI CAPOTS**



\* Tous nos profilés sont compatibles avec notre gamme de rubans LED RUBILIGHT.

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)

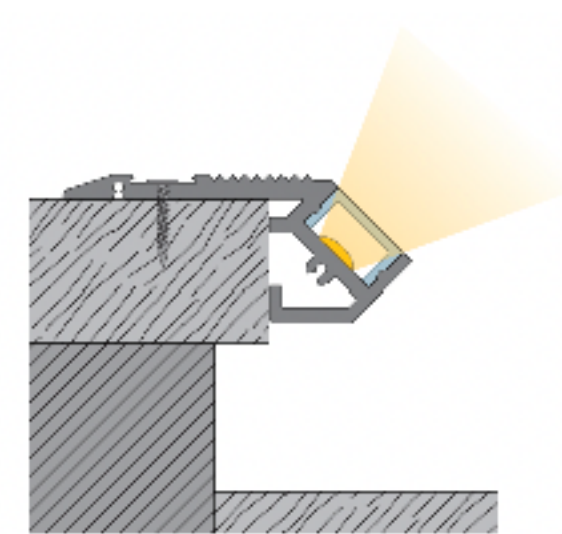
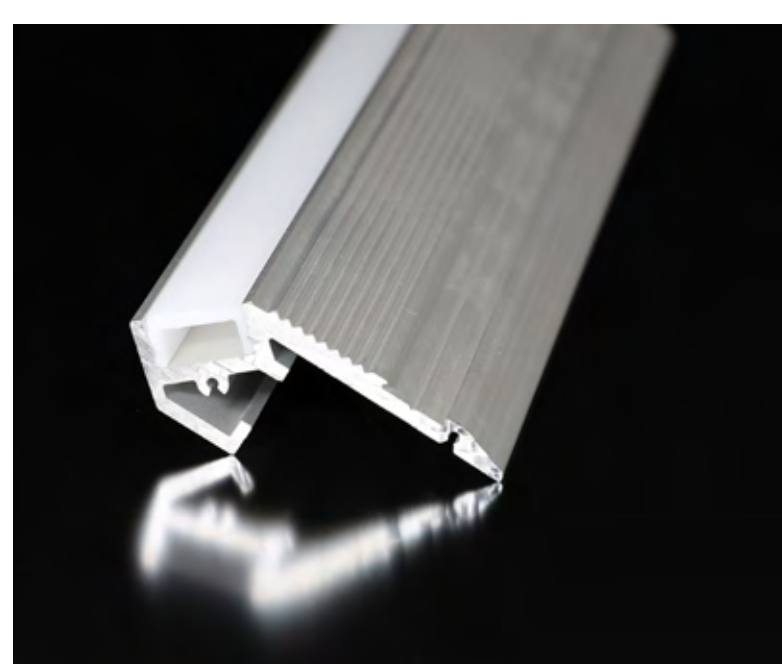




## ONOFF LIGHTING

### BRIO

#### Nez de marche lumineux 56 x 24mm



#### Avantages

Le nez de marche BRIO permet de signaler les reliefs au sol avec élégance et discrétion. Idéal pour le balisage des escaliers de salle de cinéma, auditorium, théâtre, salle de réunion.

#### DESCRIPTION

Profilé nez de marche lumineux pour une haute intensité d'éclairage.

#### APPLICATION

Balisage de nez de marche lumineux. Eclairage (haut) de la marche, pour recevoir un ruban monocouleur ou RVB pour un rendu totalement personnalisable.

Dimension	56 x 24mm	
Conditionnement	3m	

Référence	NDM-BRIO-PROFILE	NDM-BRIO-PROFILE-NOI
Finition	ANODISÉ INCOLORE	NOIR

#### Accessoires



##### ADHÉSIF

Adhésif anti-dérapant pour Nez de marche BRIO et BOLI.

Rouleau de 25m.

Réf : NDM-BRIO-ADHESIF



##### EMBOUT

Embout pour Nez de marche BRIO 54,18 x 25,32mm.

Sachet de 2 + vis.

Réf : NDM-BRIO-EMBOUT



##### CAPOT DIFFUSANT

Polycarbonate diffusant pour Nez de marche BRIO et BOLI.

Longueur de 3m.

Réf : NDM-BRIO-POLY-DIFF

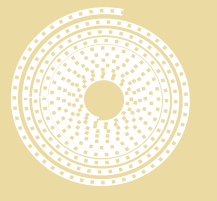


##### CAPOT TRANSPARENT

Polycarbonate transparent pour Nez de marche BRIO et BOLI.

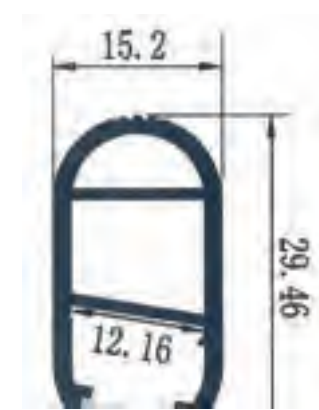
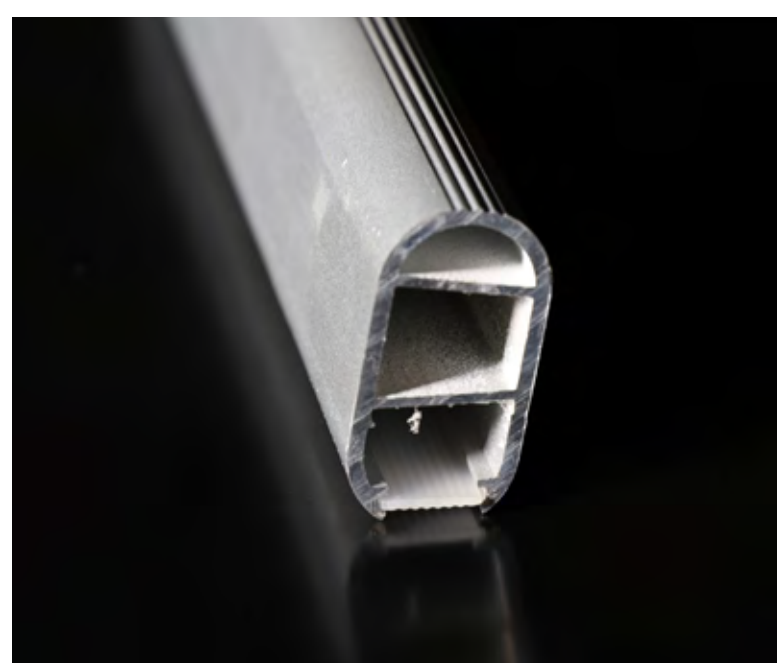
Longueur de 3m.

Réf : NDM-BRIO-POLY-TR



# DANA

Profilé penderie 29,46 x 15,2mm



## Avantages

Le profilé DANA est un profilé penderie en aluminium qui s'installe dans un dressing comme barre de penderie. Il sublime vos vêtements et éclaire de façon unique vos dressing en vous offrant une lumière continue et homogène grâce à son capot diffusant. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur pouvant aller jusqu'à 12,16mm, le 5 mm sera plus idéalement conçu pour faciliter l'installation.

### DESCRIPTION

Profilé penderie en Aluminium anodisé, d'une longueur standard de 2m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 12,16mm. Embout et capot diffusant inclus

### APPLICATION

Idéal pour l'éclairage de penderie, dressing en barre de support pour cintres.

Référence	DANA-PROFILE
Dimension	29,46 x 15,2 mm
Conditionnement	2m
Finition	Aluminium anodisé
Capot	Diffusant

## Accessoires



**SUPPORT DE FIXATION PENDERIE**  
 Embout métallique pour fixation de profilé penderie.  
 La Paire + vis.  
**Réf : DANA-SUPPORT-FIX**



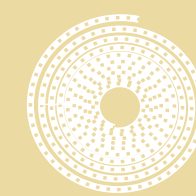
**SUPPORT DE SUSPENSION PENDERIE**  
 Support métal de suspension.  
 Sachet de 2. Non-inclus.  
**Réf : DANA-SUSPENSION-FIX**



**CAPOT DIFFUSANT**  
 Capot diffusant pour profilé DANA 29,46 x 15,2mm.  
**Réf : DANA-POLY-DIFF**

\*Tous nos profilés sont compatibles avec notre gamme de rubans LED RUBILIGHT.

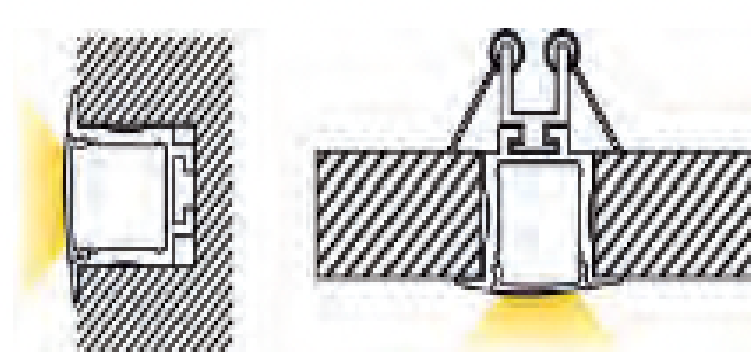




## ONOFF LIGHTING

### DARA

Profilé encastré 18,4 x 19,7 mm



#### Avantages

Profilé en aluminium encastré permettant de créer une ligne lumière continue et homogène tout en protégeant vos rubans LED de façon optimale. Ces lèvres de recouvrement permettent une finition parfaite à fleur de mur ou plafond. Ce profilé peut accueillir une ligne de rubans LED d'une largeur pouvant aller jusqu'à 18.4mm.

#### DESCRIPTION

Profilé encastré en finition anodisé incolore d'une longueur standard de 2m. Intégration de ruban LED en simple ligne d'une largeur maximale de 18,4mm.

#### APPLICATION

Eclairage encastré intérieur ou extérieur mural ou en plafond.

Référence	DARA-PROFILE
Dimension	18,4 x 19,7 mm
Conditionnement	2m
Finition	Aluminium anodisé

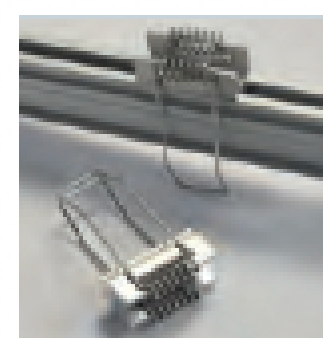
#### Accessoires



**CAPOT DIFFUSANT 30°**  
Polycarbonate Diffusant optique 30° pour profilé DARA, GULI et TALI en longueur de 2m.  
Réf : **DARA-POLY-DIFF30**



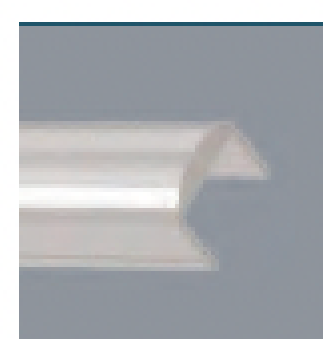
**EMBOUT MÉTAL 4 TROUS**  
Embout métal 4 trous pour profilé DARA 14,8 x 8mm.  
Sachet de 2 + vis.  
Réf : **DARA-EMBOUT-METAL-4**



**FIXATION RESSORT**  
Fixation ressort pour plafond pour profilé DARA 14,8 x 8mm.  
Sachet de 2 + vis.  
Réf : **DARA-FIX-RESSORT**



**CAPOT CLAIR**  
Polycarbonate Clair pour profilé DARA et TALI en longueur de 2m.  
Réf : **DARA-POLY-CLAIR**

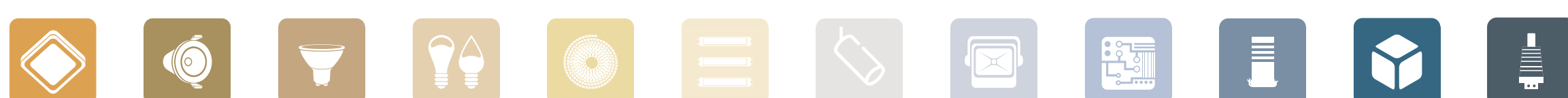


**CAPOT CLAIR 30°**  
Polycarbonate Clair optique 30° pour profilé DARA, GULI et TALI en longueur de 2m.  
Réf : **DARA-POLY-CLAIR30**

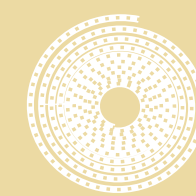


**CAPOT DIFFUSANT**  
Polycarbonate Diffusant pour profilés DARA et TALI en longueur de 2m et 3m.  
Réf : **DARA-POLY-DIFF**

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



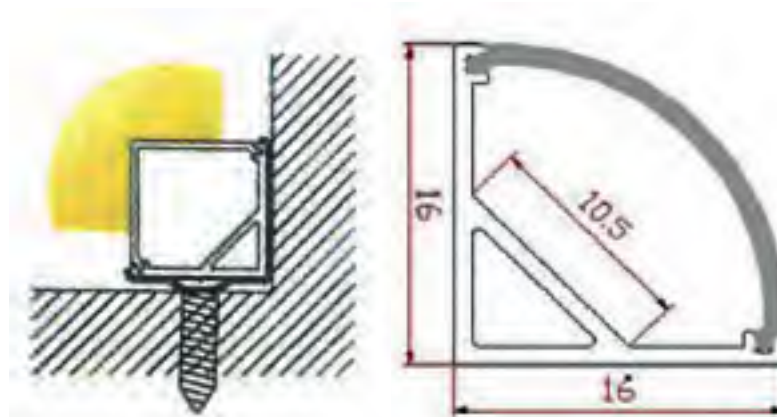
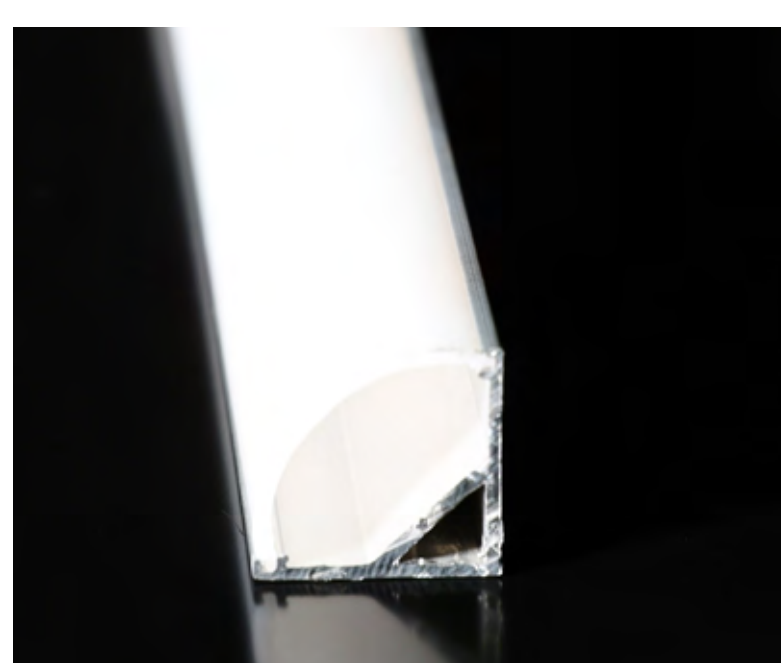




## ONOFF LIGHTING

### DOLI

Profilé d'angle 16 x 16 mm



#### Avantages

Par son design en V, le profilé DOLI disparaît complètement en intégration dans un angle. Il permet de diffuser une lumière continue et homogène, et protéger vos rubans LED de façon optimale. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur pouvant aller jusqu'à 11 mm.

#### DESCRIPTION

Profilé d'angle Aluminium anodisé, d'une longueur standard de 2.5m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 11mm.

#### APPLICATION

Eclairage discret d'angle idéal pour l'intégration en menuiserie.

Référence	DOLI-PROFILE
Dimension	16 x 16 mm
Conditionnement	2.5m
Finition	Aluminium anodisé



**CLIPS TRANSPARENTS**  
Clips de fixation transparents.  
La paire.  
Non-inclus avec le profilé.  
Réf : DOLI-CLIPS-TR

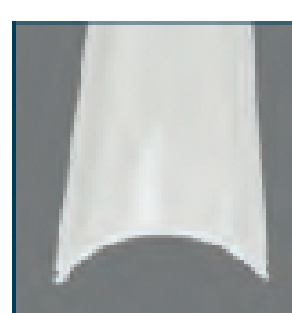


**CLIPS MÉTAL**  
Clips de fixation en métal.  
La paire.  
Réf : DOLI-CLIPS-METAL

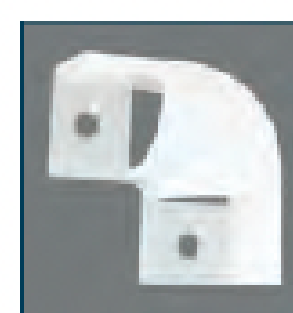
#### Accessoires profilés version Rond



**EMBOUT EN PLASTIQUE ROND**  
Embout rond en plastique blanc.  
La paire.  
Réf : DOLI-EMBOUT-PLA

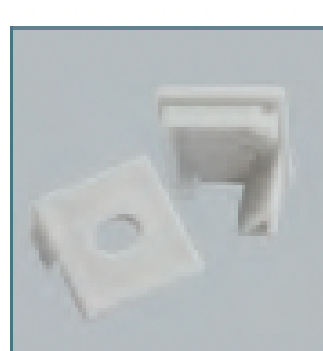


**CAPOT BLANC DEMI-CERCLE**  
Polycarbonate Blanc  
Demi cercle en longueur de 2m.  
Réf : DOLI-POLY-BL



**ANGLE ARRONDI**  
Angle arrondi en polycarbonate Blanc.  
Réf : DOLI-ANGLE

#### Accessoires profilés version Carré



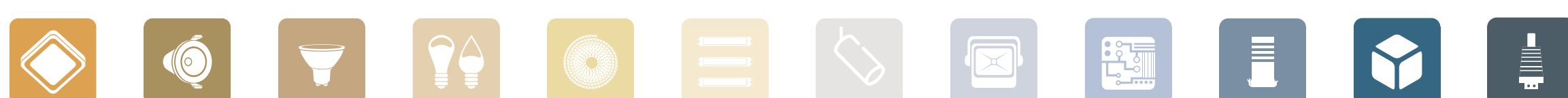
**EMBOUT EN PLASTIQUE CARRÉ**  
Embout carré en plastique blanc.  
La paire.  
Non-inclus avec le profilé.  
Réf : DOLI-EMBOUT-PLA-V

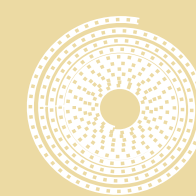


**CAPOT BLANC EN V**  
Polycarbonate Blanc Carré en longueur de 2m.  
Non-inclus avec le profilé.  
Réf : DOLI-POLY-BL-V

\* Tous nos profilés sont compatibles avec notre gamme de rubans LED RUBILIGHT.

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF  
LIGHTING

HERA

Profilé Plinthe



Avantages

Le profilé HERA, en aluminium anodisé incolore, permet de réaliser un effet plinthe lumineuse. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur pouvant aller jusqu'à 12 mm.

**DESCRIPTION**

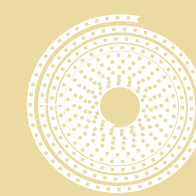
Profilé en Aluminium anodisé Incolore, d'une longueur standard de 2m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 12 mm.

**APPLICATION**

Installation en saillie en lieu et place des plinthes traditionnelles pour un balisage mural dans les bureaux, magasins, circulations d'hôtels et espaces de travail.

Référence	PLINTHE-HERA
Dimension	80x13 mm
Conditionnement	2 m
Finition	Aluminium anodisé Incolore

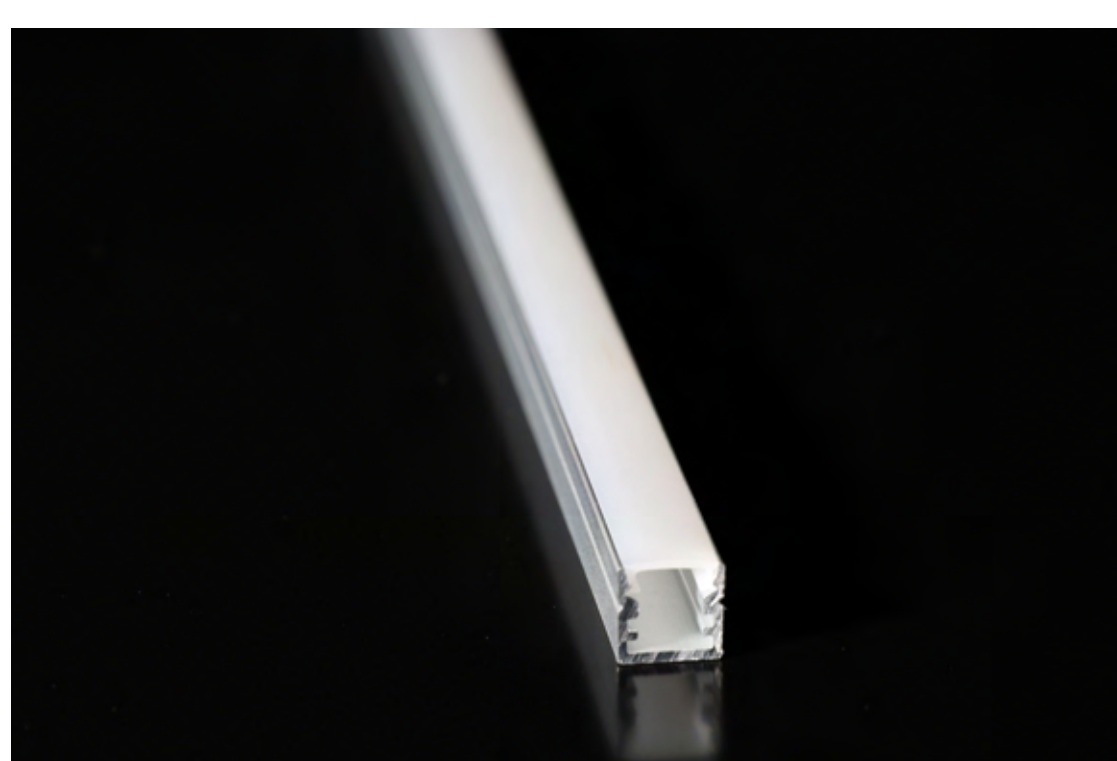




ONOFF  
LIGHTING

# KUBO

## Profilé Droit 10 x 10mm



### Avantages

Le mini profilé KUBO en aluminium permet une intégration discrète, une diffusion de lumière continue et homogène tout en protégeant vos rubans LED de façon optimale. Ce profilé peut accueillir des rubans LED Slim d'une largeur de 5 mm.

#### DESCRIPTION

Profilé droit en Aluminium anodisé noir ou Incolore, d'une longueur standard de 2.5m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 5 mm.

#### APPLICATION

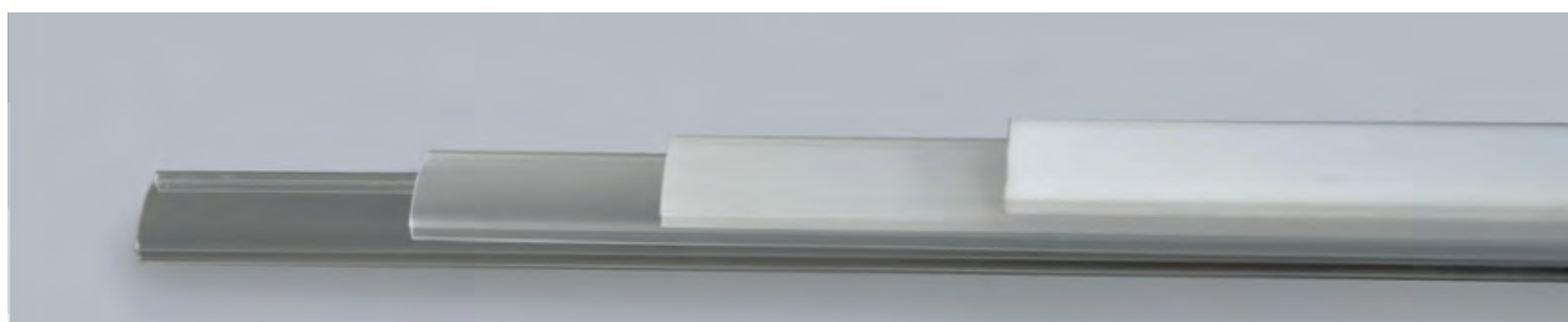
Eclairage discret idéal pour l'intégration en menuiserie.

Référence	KUBO-PROFILE
Dimension	10 x 10mm
Conditionnement	2.5m
Finition	Aluminium anodisé noir ou Incolore

#### KUBO EMBOUT



#### KUBO CAPOTS



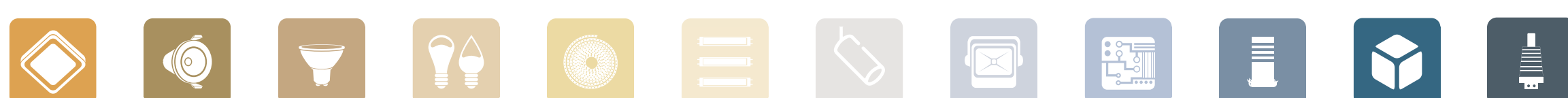
#### CLAIR

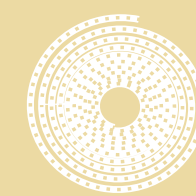
Réf KUBO-POLY-CLAIR

#### DIFFUSANT

Réf KUBO-POLY-DIFF

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# KUBO ENCASTRABLE

Profilé Droit 10 x 10mm



## Avantages

Le mini profilé KUBO ENCASTRABLE en aluminium permet une intégration discrète, une diffusion de lumière continue et homogène tout en protégeant vos rubans LED de façon optimale. Ce profilé peut accueillir des rubans LED Slim d'une largeur de 5 mm.

### DESCRIPTION

Profilé droit en Aluminium anodisé noir ou Incolore, d'une longueur standard de 2m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 5 mm.

### APPLICATION

Eclairage discret idéal pour l'intégration en menuiserie.

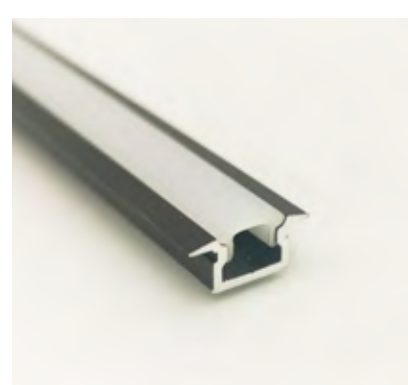
Référence	KUBO ENC PROFILE
Dimension	15mm x 7mm
Dimension d'encastrement	9mm x 4mm
Conditionnement	2m
Finition	Aluminium anodisé noir ou Incolore

### KUBO ENCASTRABLE EMBOUT

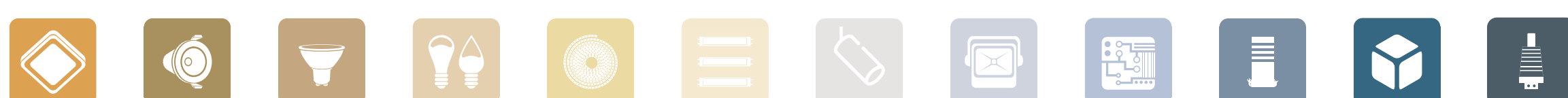


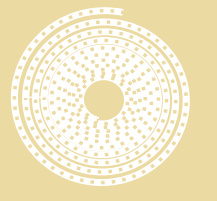
Référence:  
KUBO ENC EMBOUT NOIR

### KUBO ENCASTRABLE CAPOT



Référence:  
KUBO ENC POLY DIF \* M



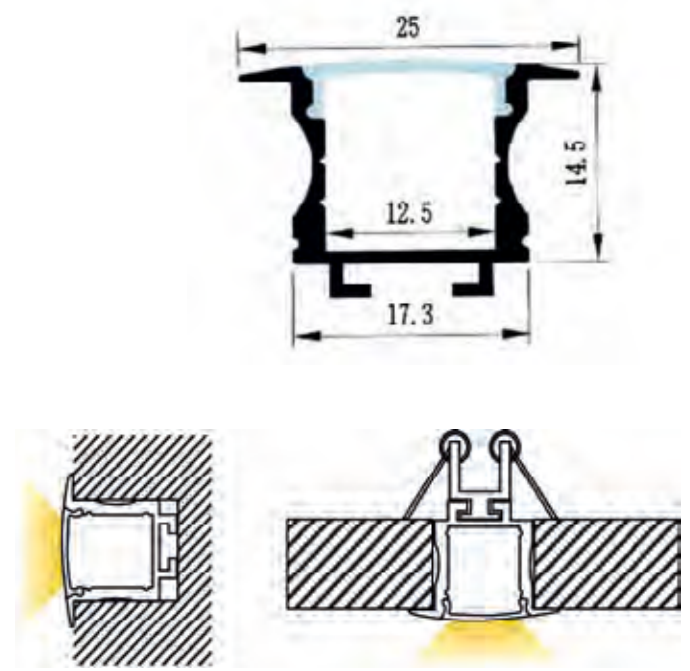
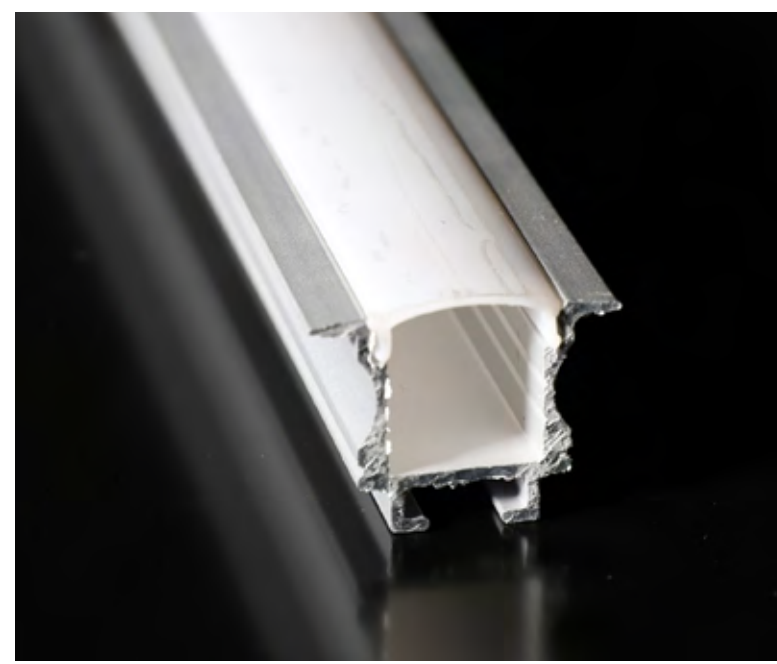


## onoff

LIGHTING

### LOLA\*\*

Profilé droit 25 x 14,5 mm



#### Avantages

Profilé en aluminium encastré permettant de créer une ligne lumière continue et homogène tout en protégeant vos rubans LED de façon optimale. Ces lèvres de recouvrement permettent une finition parfaite à fleur de mur ou plafond. Ce profilé peut accueillir une ligne de ruban LED d'une largeur pouvant aller jusqu'à 12,5mm.

#### DESCRIPTION

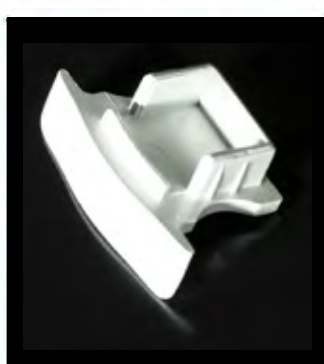
Profilé encastré en finition anodisé incolore d'une longueur standard de 2m50. Intégration de ruban LED en simple ligne d'une largeur maximale de 12,5mm.

#### APPLICATION

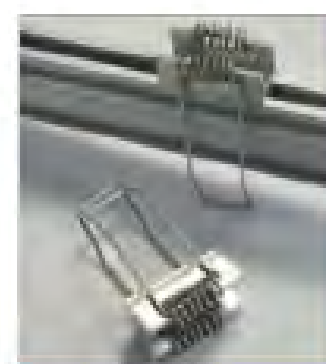
Eclairage encastré intérieur ou extérieur mural ou en plafond.

Référence	LOLA-PROFILE
Dimension	25 x 14,5 mm
Conditionnement	2.5m
Finition	Anodisé incolore

#### Accessoires

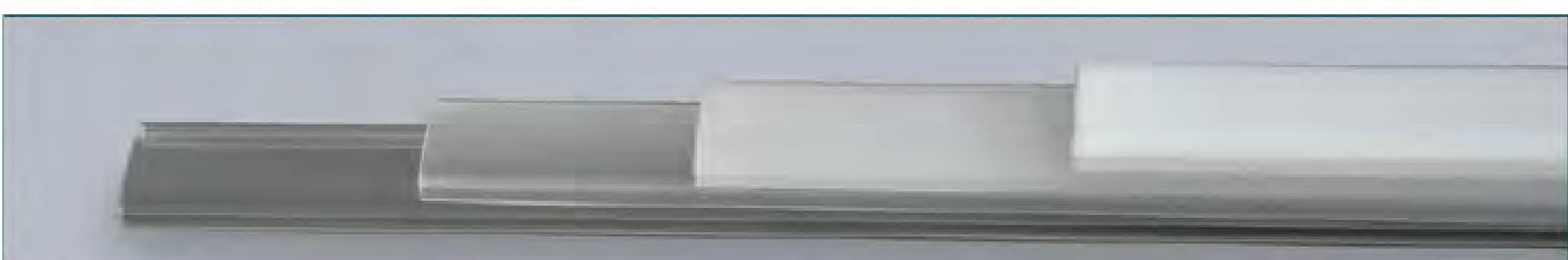


**EMBOUT EN PLASTIQUE**  
Embout en plastique blanc pour profilé LOLA 25 x 14,5mm  
La Paire.  
Réf : LOLA-EMBOUT-PLA



**FIXATION RESSORT**  
Fixation ressort pour plafond pour profilé LOLA. Sachet de 2.  
Non-inclus avec le profilé.  
Réf : LOLA-FIX-RESSORT

#### LOLA CAPOTS



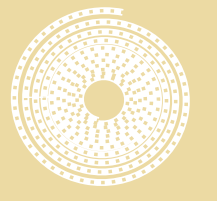
<b>CLAIR</b>	<b>GIVRÉ</b>	<b>DIFFUSANT</b>	<b>BLANC</b>
Réf: LOLA-POLY-CLAIR	LOLA-POLY-GIV	LOLA-POLY-DIFF	LOLA-POLY-BL

\* Tous nos profilés sont compatibles avec notre gamme de rubans LED RUBILIGHT.

\*\* Version Economique du profilé DARA

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)

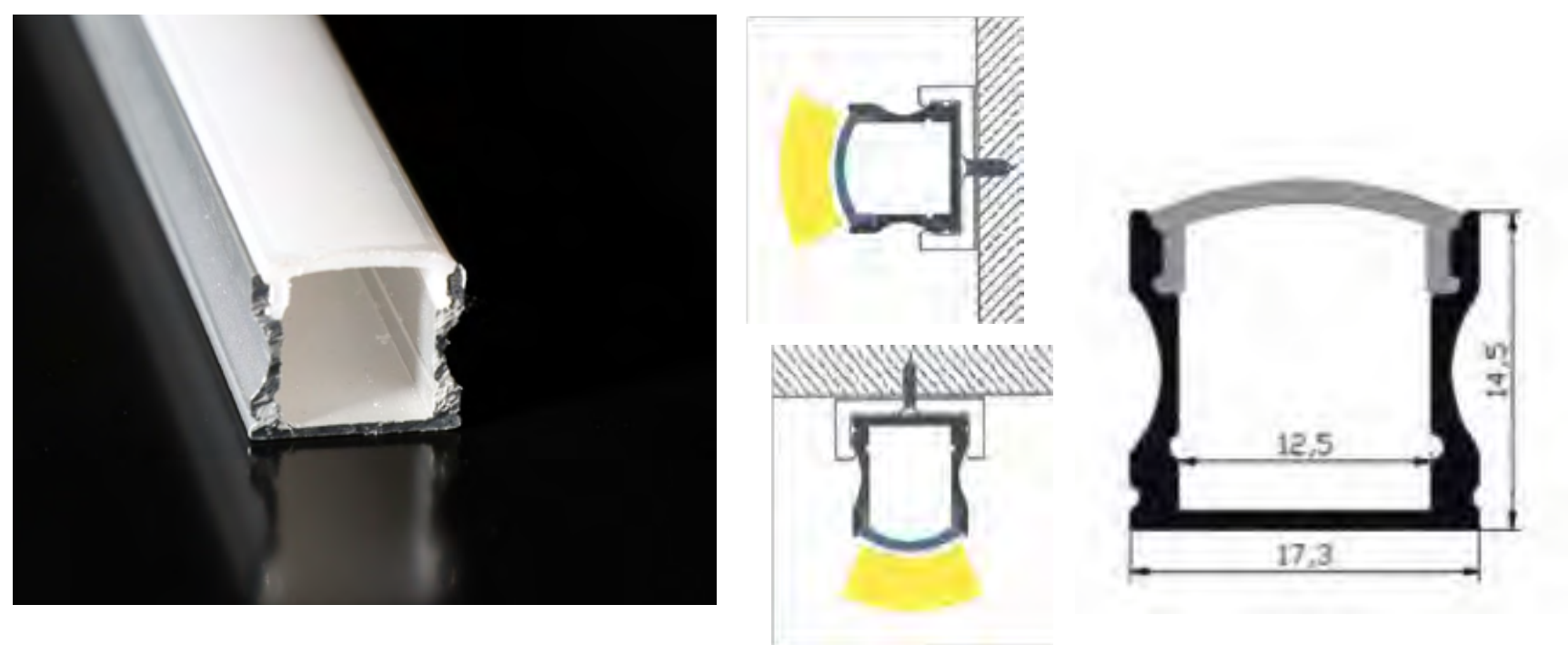




## ONOFF LIGHTING

### LUCI

Profilé Droit 17,3 x 14,5 mm



#### Avantages

Le profilé LUCI en aluminium permet une intégration discrète, une diffusion de lumière continue et homogène tout en protégeant vos rubans LED de façon optimale. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur jusqu'à 12.5 mm.

#### DESCRIPTION

Profilé droit en Aluminium anodisé noir ou Incolore, d'une longueur standard de 2.5m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 12.5 mm.

#### APPLICATION

Eclairage intérieur : éclairage de bureau, décoratif, de magasin, de meuble, espace hôtelier et espace de travail.

Référence	LUCI-PROFILE
Dimension	17,3 x 14,5 mm
Conditionnement	2.5m
Finition	Aluminium anodisé

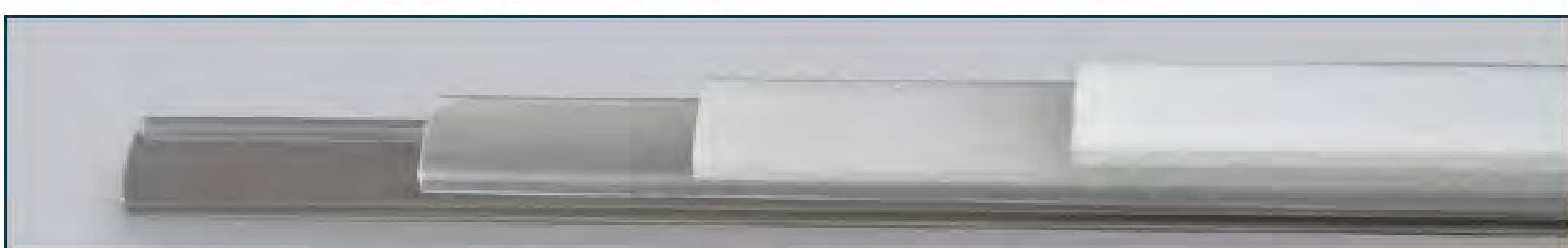


**EMBOUT EN PLASTIQUE**  
Embout plastique blanc. La Paire.  
Réf : LUCI-EMBOUT-PLA



**CLIPS MÉTAL**  
Clips de fixation métallique.  
Sachet de 2.  
Réf : LUCI-CLIPS-METAL

#### LUCI CAPOTS



CLAIR

GIVRÉ

DIFFUSANT

BLANC

Réf: LOLA-POLY-CLAIR

LOLA-POLY-GIV

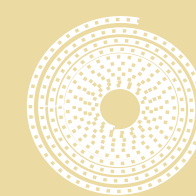
LOLA-POLY-DIFF

LOLA-POLY-BL

\* Tous nos profilés sont compatibles avec notre gamme de rubans LED RUBILIGHT.

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)

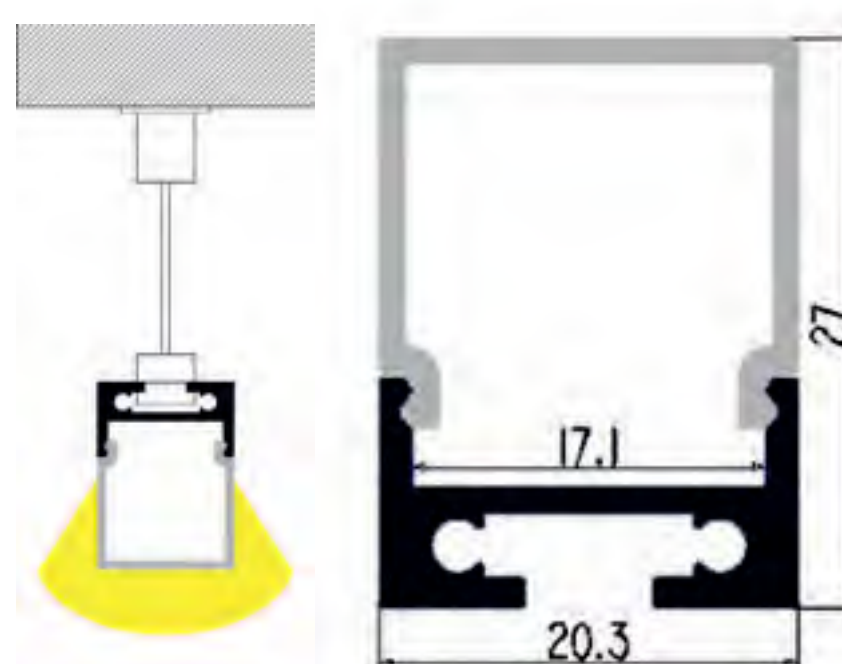
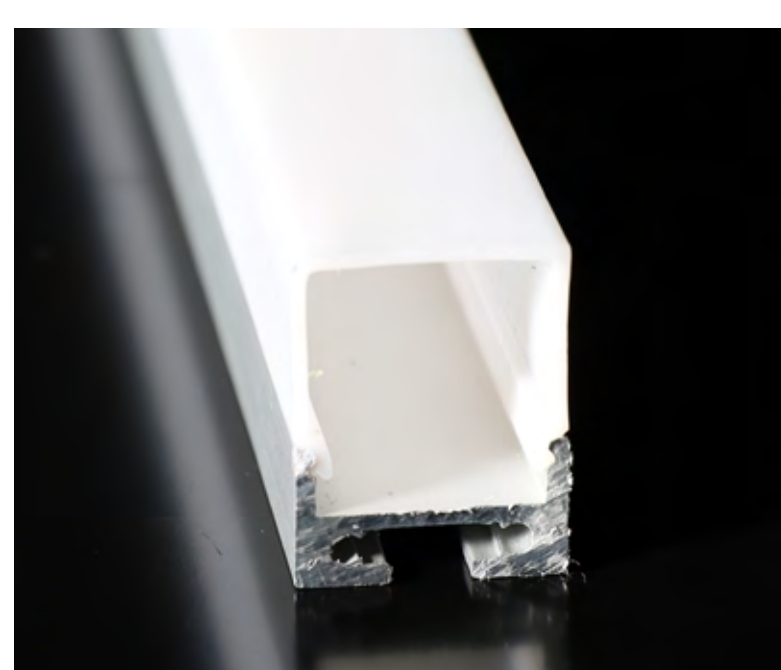




onoff  
LIGHTING

MANI

Profilé droit 20,3 x 27 mm



Avantages

Le profilé MANI, en aluminium, permet de mettre en valeur, diffuser une lumière continue et homogène et protéger vos rubans LED de façon optimale. Il offre deux possibilités d'installation : en suspension et en saillie. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur pouvant aller jusqu'à 17,1 mm

DESCRIPTION

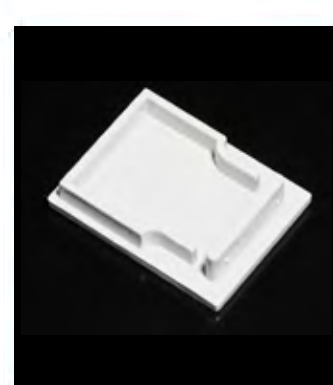
Profilé droit en Aluminium anodisé, d'une longueur standard de 2m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 17,1 mm.

APPLICATION

Installation en suspension ou en saillie pour un éclairage de bureaux, magasins, meubles, hôtels et espaces de travail.

Référence	MANI-PROFILE
Dimension	20,3 x 27 mm
Conditionnement	2m (2m 50)
Finition	Aluminium anodisé

Accessoires



**EMBOUT EN PLASTIQUE**  
Embout en plastique pour profilé MANI 20,3 x 27mm.  
La paire.  
Réf : MANI-EMBOUT-PLA



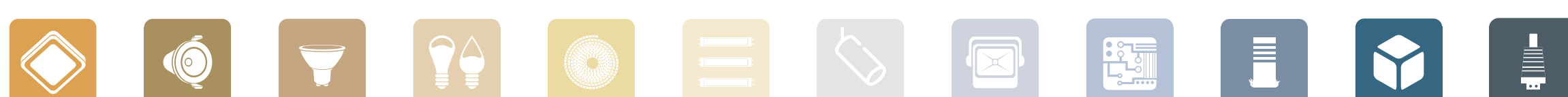
**SUSPENSION**  
Fixation pour plafond pour profilé suspendu MANI.  
Réf : MANI-FIX-PLAF

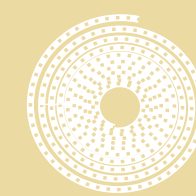


**CAPOT BLANC**  
Capot blanc pour profilé MANI en longueur de 2m.  
Non-inclus avec le profilé.  
Réf : MANI-POLY-BL

\* Tous nos profilés sont compatibles avec notre gamme de rubans LED RUBILIGHT.

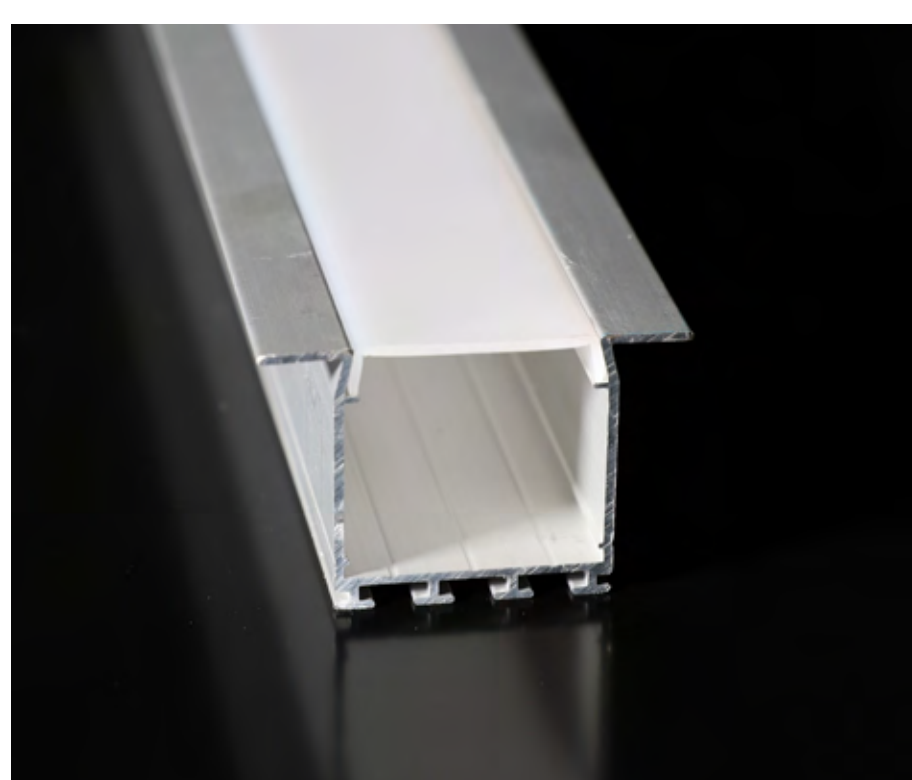
Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# MAXI LOLA

Profilé droit 40 x 25 mm



## Avantages

Profilé en aluminium encastré permettant de créer une ligne lumière continue et homogène tout en protégeant vos rubans LED de façon optimale. Ces lèvres de recouvrement permettent une finition parfaite à fleur de mur ou plafond. Ce profilé peut accueillir une double ligne de ruban LED d'une largeur pouvant aller jusqu'à 12,5mm.

### DESCRIPTION

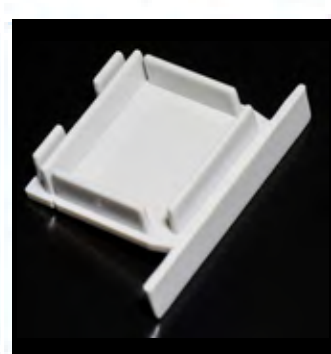
Profilé encastré en finition anodisé incolore d'une longueur standard de 2m. Intégration de ruban LED en simple ou en double ligne d'une largeur maximale de 12,5mm.

### APPLICATION

Eclairage encastré intérieur ou extérieur mural ou en plafond.

Référence	MAXI LOLA-PROFILE
Dimension	40 x 25 mm
Conditionnement	2m
Finition	Anodisé incolore

### Accessoires



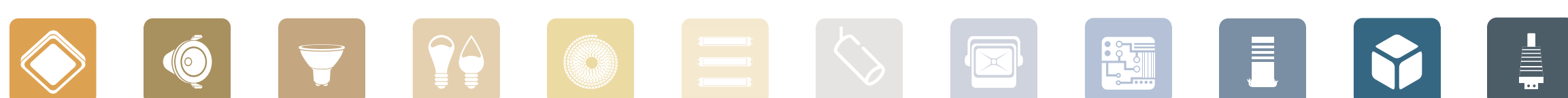
**EMBOUT EN PLASTIQUE**  
Embout en plastique blanc pour profilé MAXI LOLA 40 x 25 mm  
La Paire.  
Réf : BONI-EMBOUT-PLA

### MAXI LOLA CAPOT diffusant Réf: MAXI LOLA-POLY-DIFF

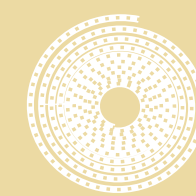


\* Tous nos profilés sont compatibles avec notre gamme de rubans LED RUBILIGHT.

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



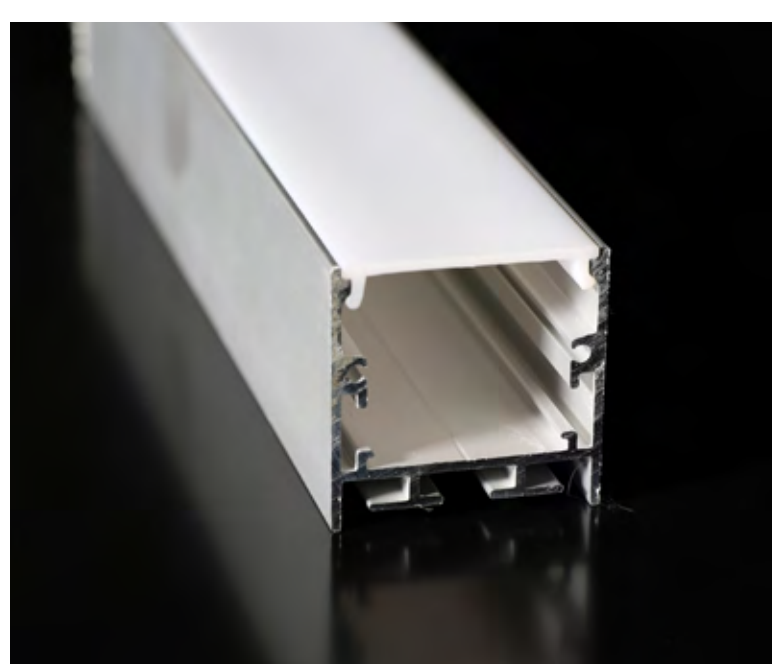




ONOFF  
LIGHTING

# MAXI LUCI

Profilé droit 35 x 35 mm version éco



## Avantages

Le profilé MAXI LUCI en aluminium permet une intégration discrète, une diffusion de lumière continue et homogène tout en protégeant vos rubans LED de façon optimale. Ce profilé peut accueillir une double lignes de rubans LED d'une largeur jusqu'à 12.5 mm.

### DESCRIPTION

Profilé droit en Aluminium anodisé noir ou Incolore, d'une longueur standard de 2.5m. Intégration d'une double ligne de ruban LED d'une largeur maximale de 12.5 mm.

### APPLICATION

Eclairage intérieur : bureaux, magasins, meubles, hôtels et espaces de travail.

Référence	MAXI LUCI-PROFILE
Dimension	35 x 35 mm
Conditionnement	2.5m
Finition	Aluminium incolore

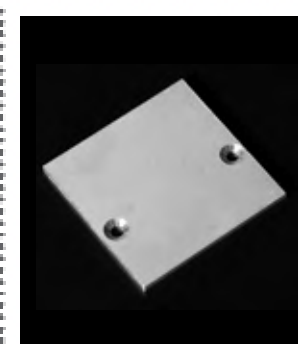
### Accessoires



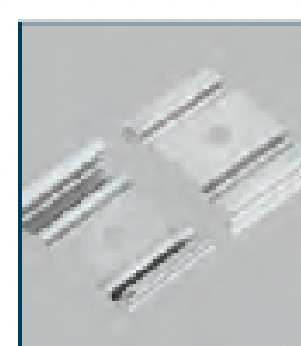
**CAPOT DIFFUSANT**  
Capot diffusant en longueur de 2m.  
Réf : MAXI-LUCI-POLY-DIF



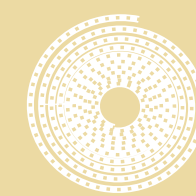
**ÉLINGUES DE SUSPENSION**  
Élingues pour installation en suspension.  
Réf : MAXI-LUCI-SUS



**EMBOUT ALUMINIUM**  
La paire.  
Réf : MAXI-LUCI-EMBOUT-PLA

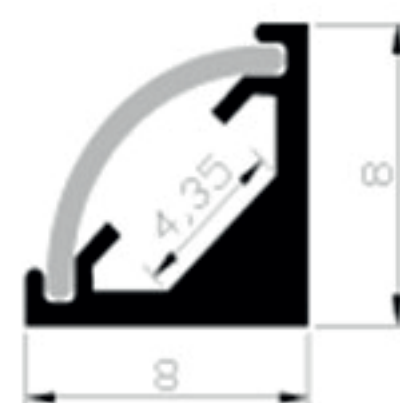


**CLIPS MÉTAL**  
Clips en métal.  
La paire.  
Réf : MAXI-LUCI-CLIPS



## MINI DOLI

Profilé d'angle 8 x 8 mm version éco



### Avantages

Par son design en V, le profilé MINI DOLI disparaît complètement en intégration dans un angle. Il permet de diffuser une lumière continue et homogène, et protéger vos rubans LED de façon optimale. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur pouvant aller jusqu'à 5 mm.

#### DESCRIPTION

Profilé d'angle Aluminium anodisé, d'une longueur standard de 2.5m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 5mm.

#### APPLICATION

Eclairage discret d'angle idéal pour l'intégration en menuiserie.

Référence	DOLI-PROFILE
Dimension	8 x 8 mm
Conditionnement	2.5m
Finition	Aluminium anodisé



**CAPOT BLANC DEMI-CERCLE**  
Polycarbonate Blanc Demi-cercle en longueur de 2m.  
Réf : MINI-DOLI-POLY-BL

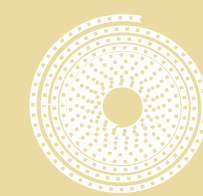


**CLIPS MÉTAL**  
Clips de fixation en métal. La paire.  
Réf : MINI-DOLI-CLIPS-METAL



**EMBOUT EN PLASTIQUE**

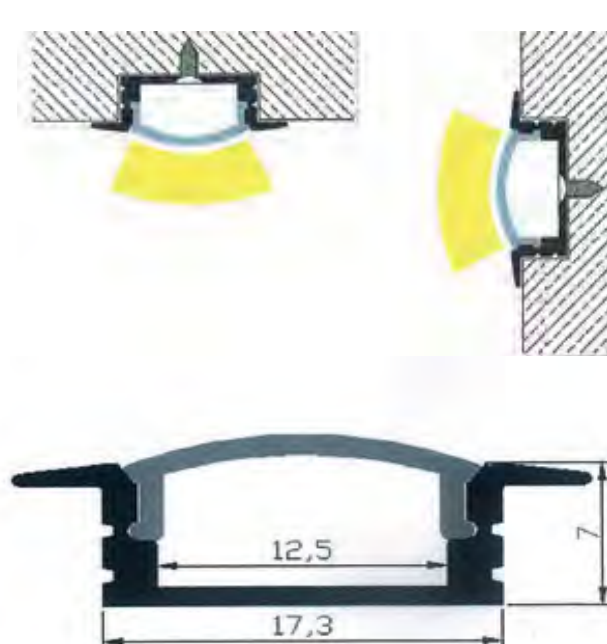
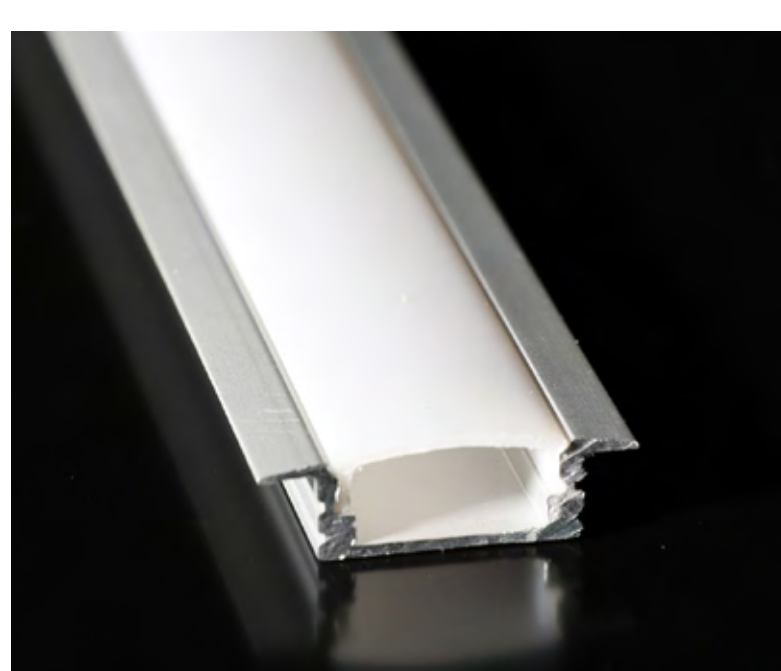




ONOFF  
LIGHTING

# MINI DONA

Profilé droit 25 x 7 mm



## Avantages

Profilé en aluminium encastré EXTRA PLAT permettant de créer une ligne lumière continue et homogène tout en protégeant vos rubans LED de façon optimale. Ces lèvres de recouvrement permettent une finition parfaite à fleur de mur ou plafond. Ce profilé peut accueillir une ligne de ruban LED d'une largeur pouvant aller jusqu'à 12,5mm.

### DESCRIPTION

Profilé EXTRA PLAT encastré en aluminium anodisé, d'une longueur standard de 2.5m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 12,5 mm.

### APPLICATION

Eclairage intérieur : bureaux, magasins, meubles, hôtels et espaces de travail.

Référence	MINI-DONA-PROFILE
Dimension	25 x 7 mm
Conditionnement	2.5m
Finition	Aluminium anodisé

### Accessoires



**EMBOUT EN PLASTIQUE**  
Embout en plastique blanc.  
La paire.  
Réf : MINI-DONA-EMBOUT-PLA

### MINI DONA CAPOTS



CLAIR

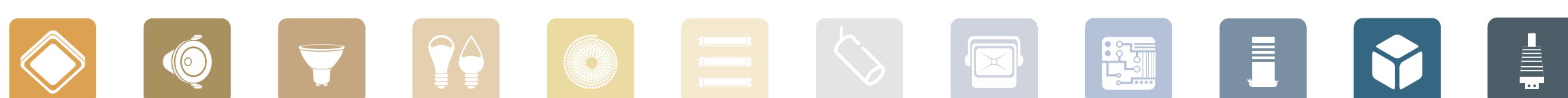
GIVRÉ

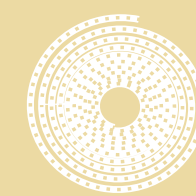
DIFFUSANT

BLANC

Réf: MINI-DONA

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)

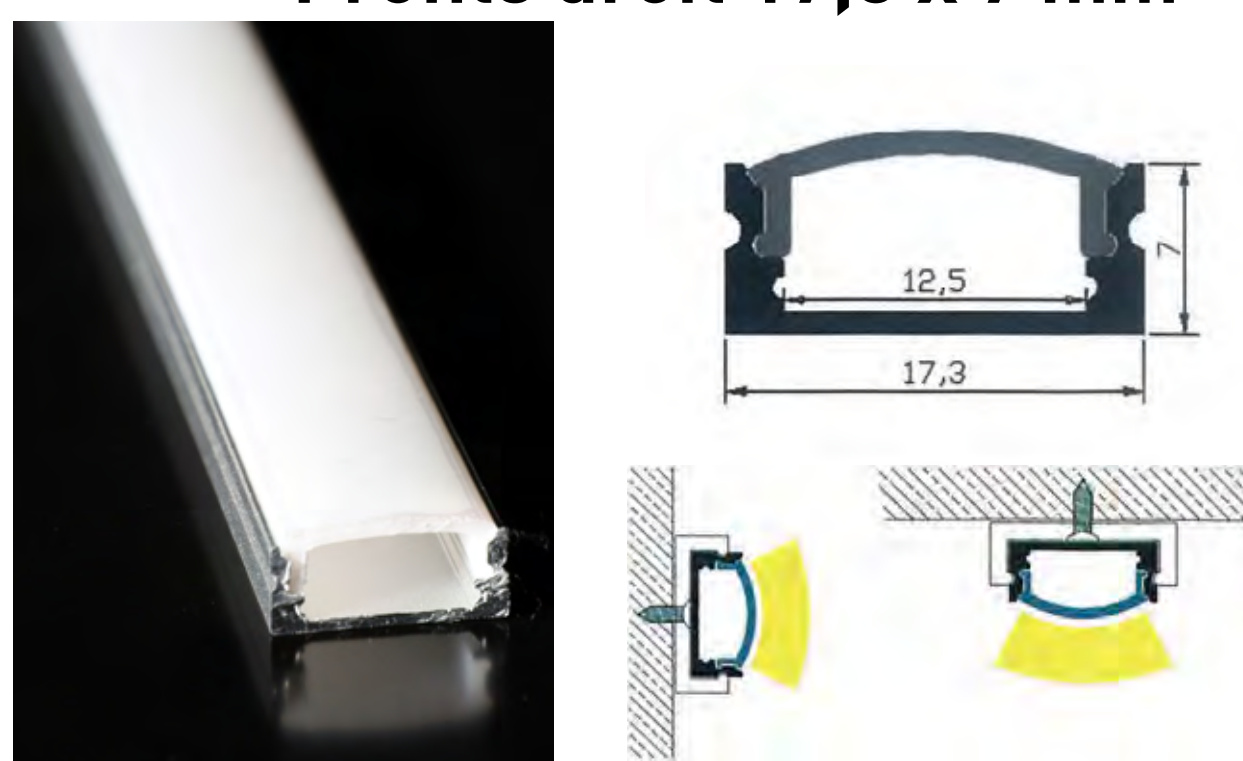




## onoff LIGHTING

### MINI LUCI

Profilé droit 17,3 x 7 mm



#### Avantages

Le profilé MINI LUCI en aluminium permet une intégration discrète, une diffusion de lumière continue et homogène tout en protégeant vos rubans LED de façon optimale. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur jusqu'à 12.5 mm.

#### DESCRIPTION

Profilé droit en Aluminium anodisé noir ou Incolore, d'une longueur standard de 2.5m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 12.5 mm.

#### APPLICATION

Eclairage intérieur : bureaux, magasins, meubles, hôtels et espaces de travail.

Référence	MINI-LUCI-PROFILE
Dimension	17,3 x 7 mm
Conditionnement	2.5m
Finition	Aluminium anodisé

#### Accessoires

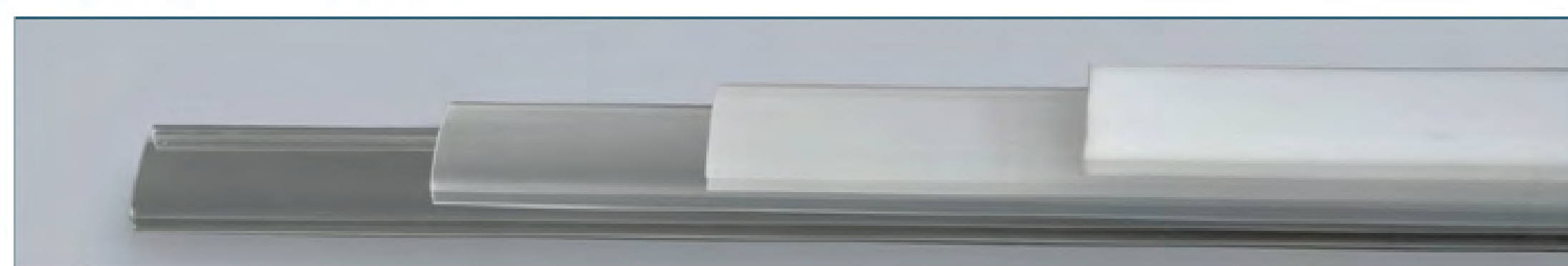


**EMBOUT EN PLASTIQUE**  
Embout en plastique blanc. La paire.  
Réf : MINI-DONA-EMBOUT-PLA



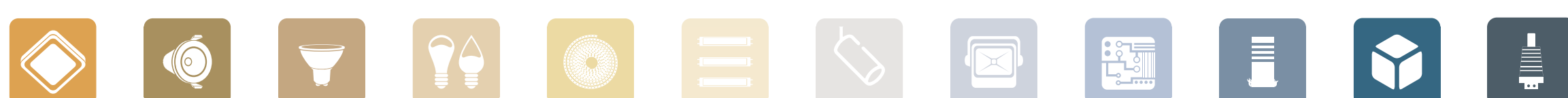
**CLIPS MÉTAL**  
Clips de fixation métal. Sachet de 2.  
Réf : MINI-DONA-CLIPS-METAL

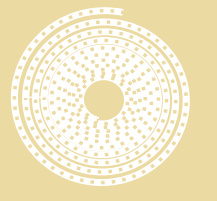
#### MINI LUCI CAPOTS



<b>CLAIR</b>	<b>GIVRÉ</b>	<b>DIFFUSANT</b>	<b>BLANC</b>
Réf: LOLA-POLY-CLAIR	LOLA-POLY-GIV	LOLA-POLY-DIFF	LOLA-POLY-BL

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





## MINI TALI

Profilé droit 18,4 x 13 mm



### Avantages

Le profilé MINI TALI en aluminium permet une intégration discrète, une diffusion de lumière continue et homogène tout en protégeant vos rubans LED de façon optimale. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur jusqu'à 13mm.

#### DESCRIPTION

Profilé droit encastré en Aluminium anodisé, sans polycarbonate, d'une longueur de 2m ou 3m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 13 mm

#### APPLICATION

Eclairage intérieur : éclairage de bureaux, de magasins, de meubles, espaces hôteliers et espaces de travail.

Référence	MINI-TALI-PROFILE
Dimension	18,4 x 13 mm
Conditionnement	2m ou 3m
Finition	Aluminium anodisé
Capot	Clair ou Diffusant

#### Accessoires



##### EMBOUT PLASTIQUE

Embout plastique pour profilé bas MINI TALI 14,8 x 8mm. Sachet de 2 + vis.

Réf: MINI-TALI-EMBOUT-PLAS

#### MINI-TALI-CAPOT

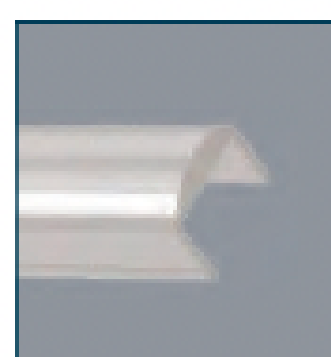
Capots du profilé DARA



##### DARA-POLY-CLAIR

Polycarbonate Clair pour profilé DARA et TALI en longueur de 2m.

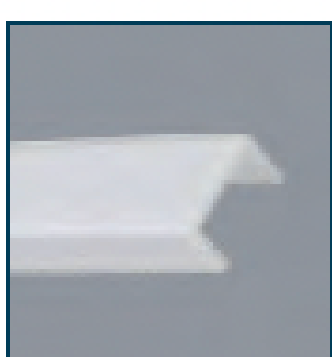
Réf: DARA-POLY-CLAIR



##### DARA-POLY-CLAIR30

Polycarbonate Clair optique 30° pour profilé DARA, GULI et TALI en longueur de 2m.

Réf: DARA-POLY-CLAIR30



##### DARA-POLY-DIFF

Polycarbonate Diffusant pour profilé DARA et TALI en longueur de 2m et 3m.

Réf: DARA-POLY-DIFF



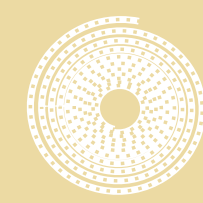
##### DARA-POLY-DIFF30

Polycarbonate Diffusant optique 30° pour profilé DARA, GULI et TALI en longueur de 2m.

Réf: DARA-POLY-DIFF30

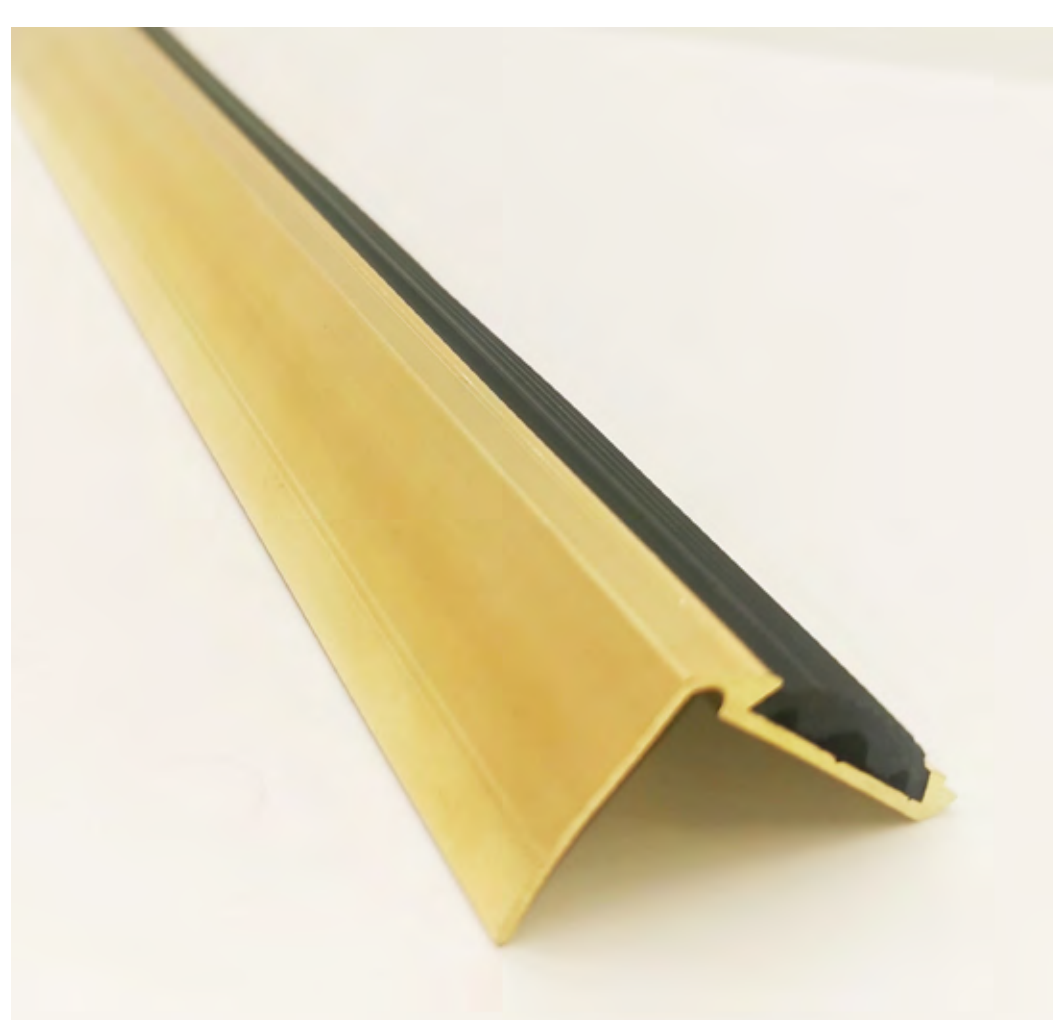
Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# NDM LUXURY STEP LAITON

## Nez de marche



### Avantages

Le profilé NDM Laiton, permet d'apporter une touche et une finition luxueuse à vos escaliers. Ce profilé apportera une protection pérenne de vos marches.

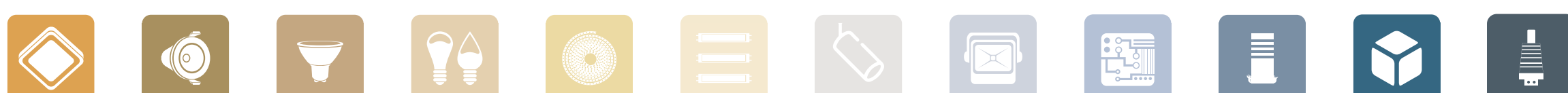
#### DESCRIPTION

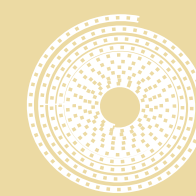
Profilé en laiton avec antidérapant permettant de dissimuler les vis de fixation.

#### APPLICATION

Installation en nez de marche de vos escaliers. Idéal pour protéger les extrémités de carrelage et la moquette.

Référence	NDM-LUXURY-STEP-LAITON
Dimension	42x30 mm
Conditionnement	2,50 m
Finition	Laiton poli

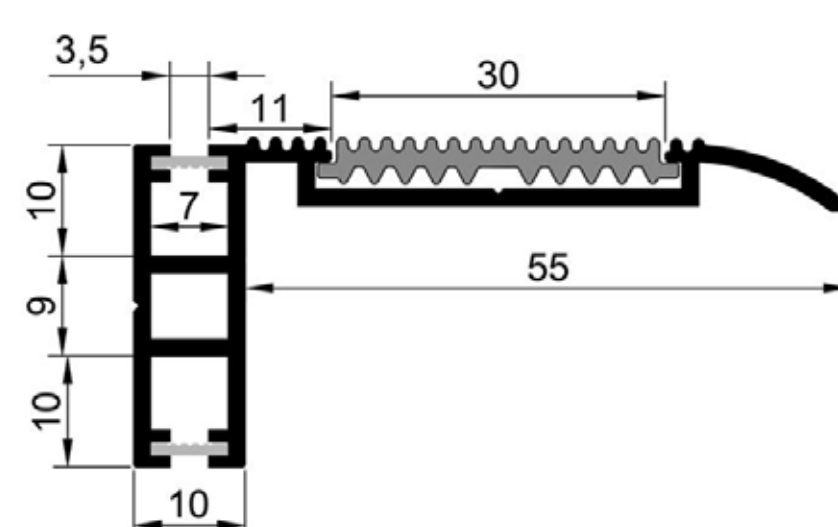
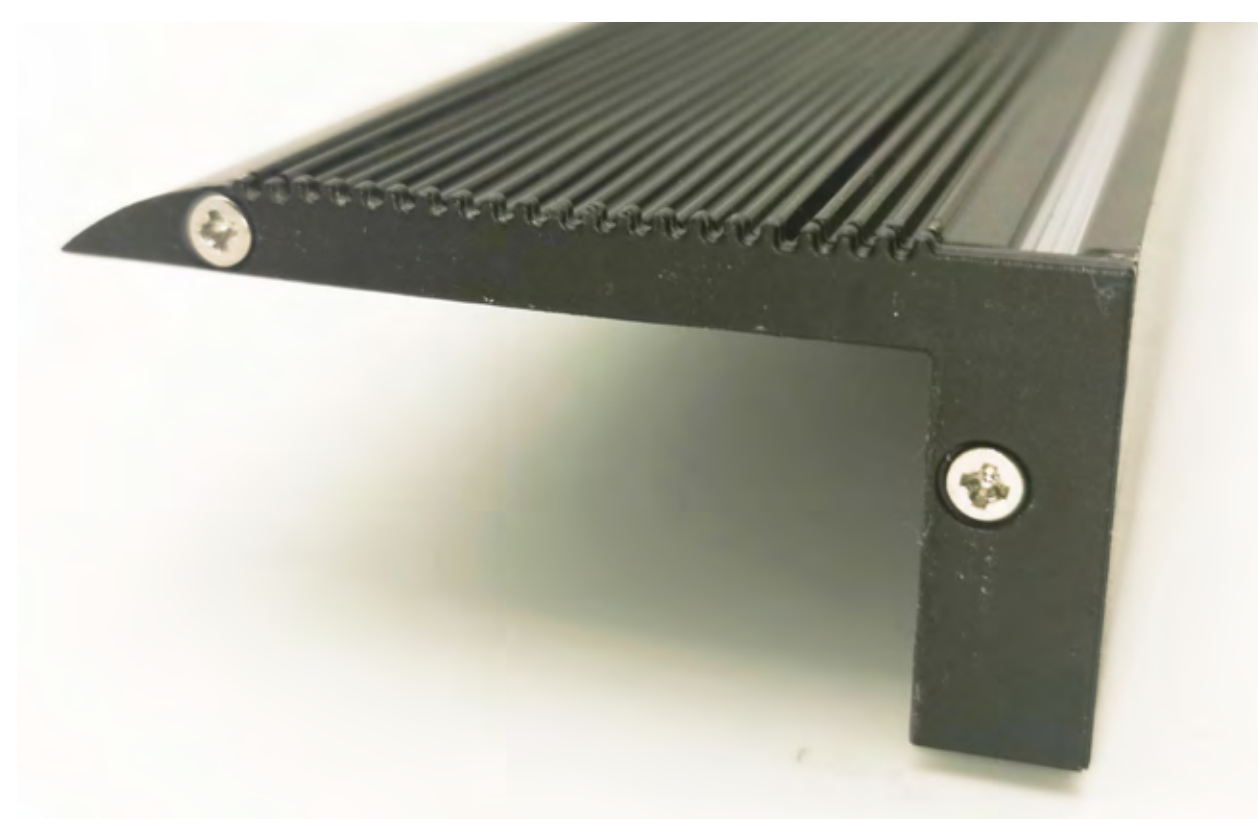




ONOFF  
LIGHTING

MINI STEP

Nez de marche lumineux 65 x 29mm



Avantages

Le nez de marche MINI STEP permet de signaler les reliefs au sol avec élégance et discrétion. Idéal pour la décoration d'une salle de cinéma, auditorium, théâtre, salle de réunion, mais également pour designer vos escalier d'intérieur. Ce nez de marche respecte la norme sur les ERP grâce à son débord de marche < 1cm.

DESCRIPTION

Profilé nez de marche lumineux pour éclairage haut et bas.

APPLICATION

Balisateur de nez de marche lumineux. Eclairage haut et bas de la marche, monocouleur ou RVB pour un rendu totalement personnalisable.

Dimension	65 x 29mm
Conditionnement	2.50m
Pilotage	DMX, 0-10V, PWM, DALI
Référence	MINISTEP-PROFILE
Finition	Noir

Accessoires



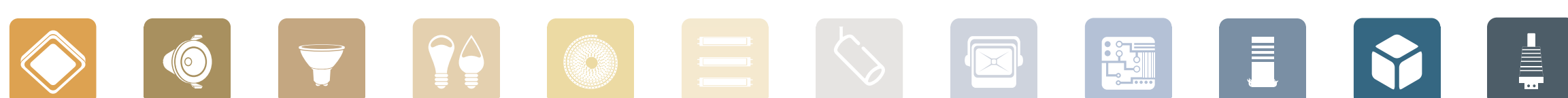
Référence:  
MINISTEP-ANTIDERAPANT

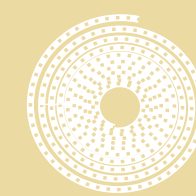
Finition:  
Noir



Référence:  
MINISTEP-EMBOUT

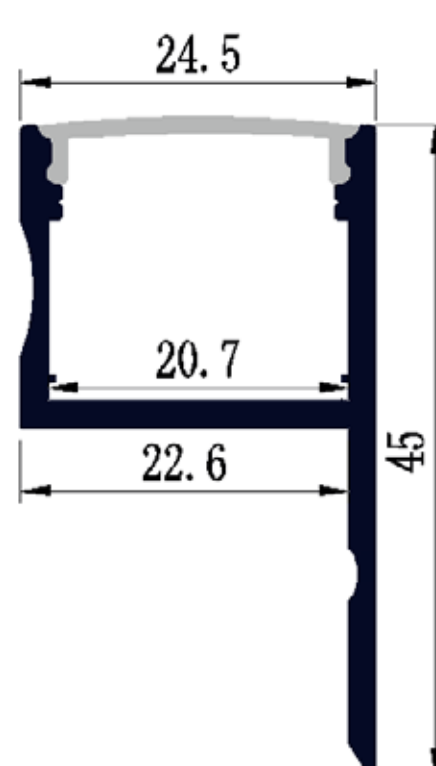
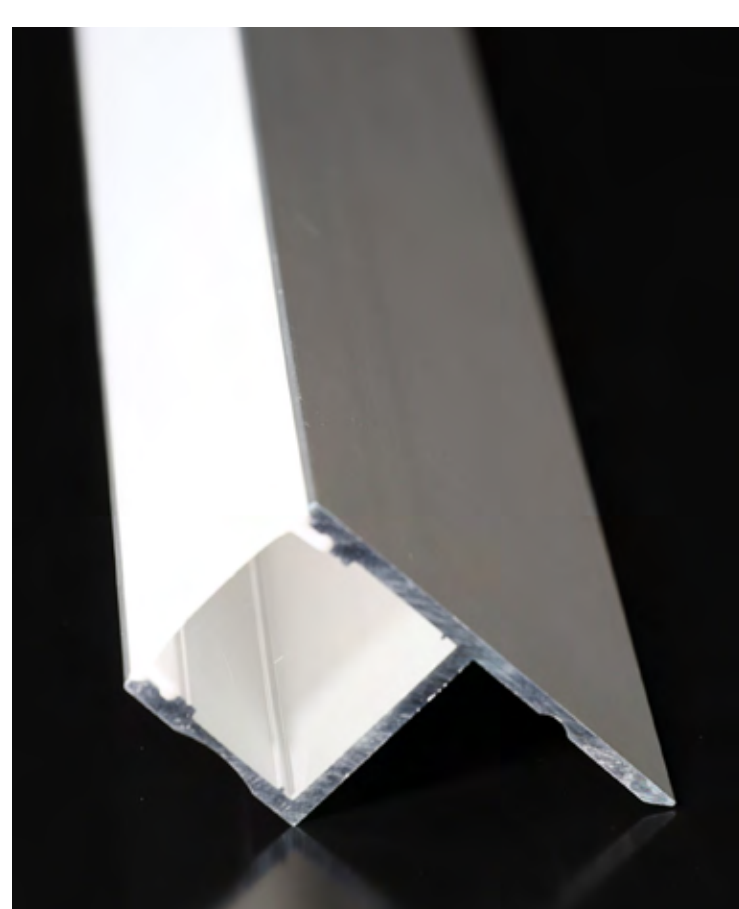
Finition:  
Noir





## NINA

Profilé pour cornière de plafond 24,5 x 45 mm



### Avantages

Le profilé en aluminium NINA protège vos rubans LED de façon optimale. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur pouvant aller jusqu'à 20,7 mm. Conçu pour s'intégrer à la structure du faux plafond, il s'installe en lieu et place de la cornière périphérique pour un éclairage lèche-mur.

#### DESCRIPTION

Profilé en Aluminium anodisé, d'une longueur standard de 2m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 20,7 mm.

#### APPLICATION

Idéal pour l'éclairage de cornière de faux plafonds, il s'intègre à la structure pour un éclairage lèche-mur.

Dimension	24,5 x 45 mm
Conditionnement	2m (2m 50)
Finition	Blanc (alu et noir sur demande)

#### Accessoires



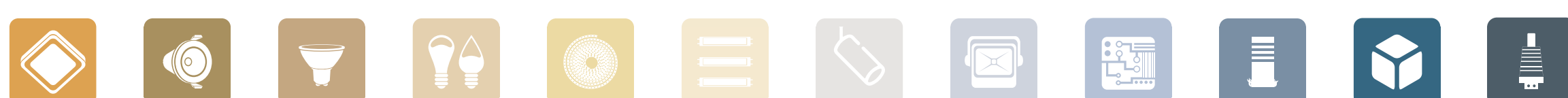
**EMBOUT EN PLASTIQUE**  
Embout en plastique blanc pour profilé NINA 24,5 x 45mm  
La paire.  
Réf : NINA-EMBOUT-PLA



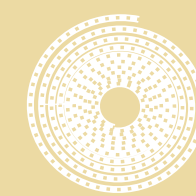
**CAPOT BLANC**  
Capot Blanc pour profilé NINA en longueur de 2m.  
Réf : NINO-POLY-BL

\* Tous nos profilés sont compatibles avec notre gamme de rubans LED RUBILIGHT.

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)

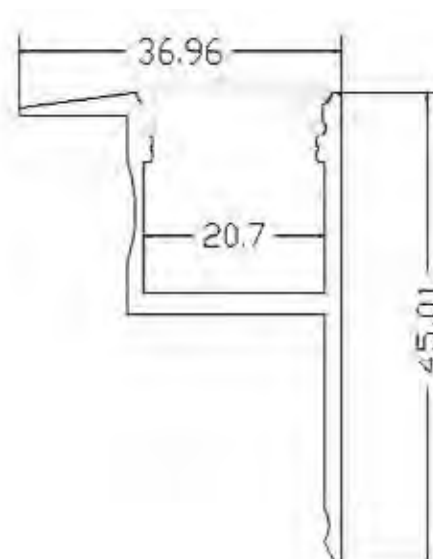






## NINO

Profilé pour cornière de plafond 36,96 x 45,01 mm



### Avantages

Le profilé NINO en aluminium permet de diffuser une lumière continue et homogène et de protéger vos rubans LED de façon optimale. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur pouvant aller jusqu'à 20,7 mm. Conçu pour s'intégrer à la structure du faux plafond, il s'installe en lieu de la cornière périphérique pour un éclairage lèche-mur.

#### DESCRIPTION

Profilé en Aluminium anodisé, d'une longueur standard de 2m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 20,7mm.

#### APPLICATION

Idéal pour l'éclairage de cornières de faux plafonds, il s'intègre à la structure pour un éclairage lèche-mur.

Dimension	36,96 x 45,01 mm
Conditionnement	2m (2m 50)
Finition	Blanc (Alu et noir sur demande)

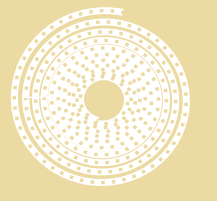
#### Accessoires



**EMBOUT EN PLASTIQUE**  
Embout en plastique blanc pour profilé NINO 36,96 x 45,01mm  
La paire.  
Réf : NINO-EMBOUT-PLA

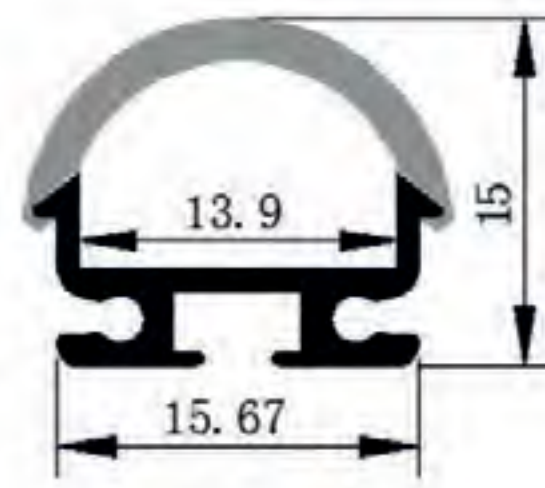


**CAPOT BLANC**  
Capot Blanc pour profilé NINO en longueur de 2m.  
Réf : NINO-POLY-BL



## PACO

Profilé demi-cercle 15,67 x 15 mm



### Avantages

Le profilé PACO est un profilé en aluminium qui permet une diffusion homogène de la lumière sur 180° grâce à son capot blanc en demi-cercle. Il protège vos rubans LED de façon optimale. D'une mise en oeuvre facile, il offre deux possibilités d'installation : en suspension et en saillie. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur pouvant aller jusqu'à 13,9 mm.

#### DESCRIPTION

Profilé demi-cercle encastré en Aluminium anodisé, d'une longueur standard de 2.5m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 13,9 mm.

#### APPLICATION

Installation en suspension ou en saillie pour un éclairage intérieur de bureaux, magasins, espaces hôteliers et espaces de travail.

Référence	PACO-PROFILE
Dimension	15,67 x 15 mm
Conditionnement	2.5m
Finition	Aluminium anodisé

#### Accessoires



**EMBOUT PLASTIQUE**  
Embout plastique pour profilé demi-cercle PACO 15,67 x 15mm.  
La Paire + vis.  
**Réf : PACO-EMBOUT-TR**



**CLIPS TRANSPARENT**  
Clips de fixation transparent pour profilé PACO.  
Sachet de 2 + vis .  
**Réf : PACO-CLIPS-TR**



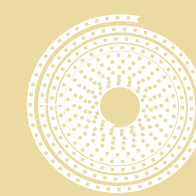
**CAPOT BLANC**  
Capot demi-cercle blanc pour profilé 15,67x15mm.  
**Réf : PACO-POLY-BL**



**SUSPENSION**  
Fixation pour plafond pour profilé suspendu PACO.  
La Paire. Non-inclus avec le profilé.  
**Réf : PACO-FIX-PLAF**

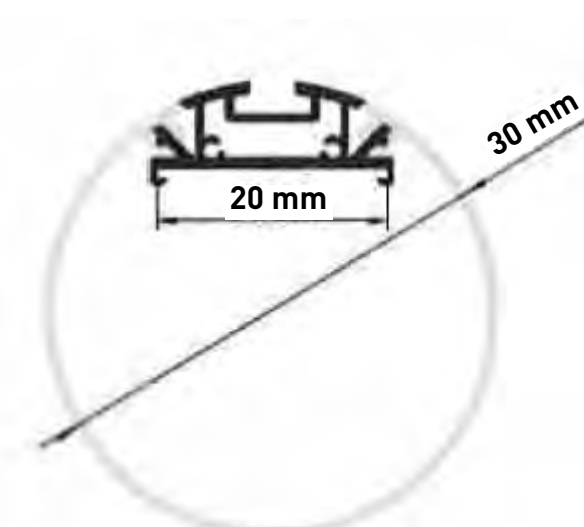
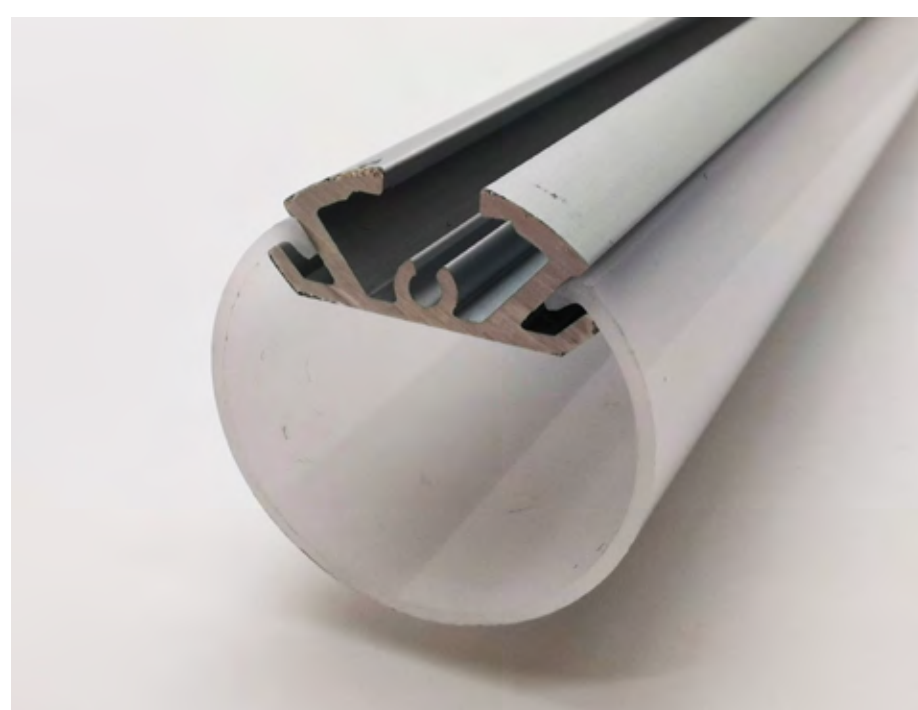
\*Tous nos profilés sont compatibles avec notre gamme de rubans LED RUBILIGHT.





ONOFF  
LIGHTING  
**RODO 30**

Profilé Rond Diamètre Ø30 mm



**Avantages**

Le profilé RODO en aluminium permet une intégration discrète, une diffusion de lumière continue et homogène tout en protégeant vos rubans LED de façon optimale. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur jusqu'à 20 mm.

**DESCRIPTION**

Profilé rond en Aluminium anodisé, d'une longueur standard de 2.5m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 20 mm.

**APPLICATION**

Eclairage intérieur : bureaux, magasins, meubles, hôtels et espaces de travail.

Référence	RODO 30 - PROFILE
Dimension	Ø30 mm
Conditionnement	2.5m
Finition	Aluminium anodisé

**Accessoires**

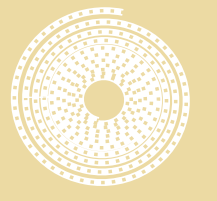


Embout en Plastique

Référence:  
RODO 30 - EMBOUT

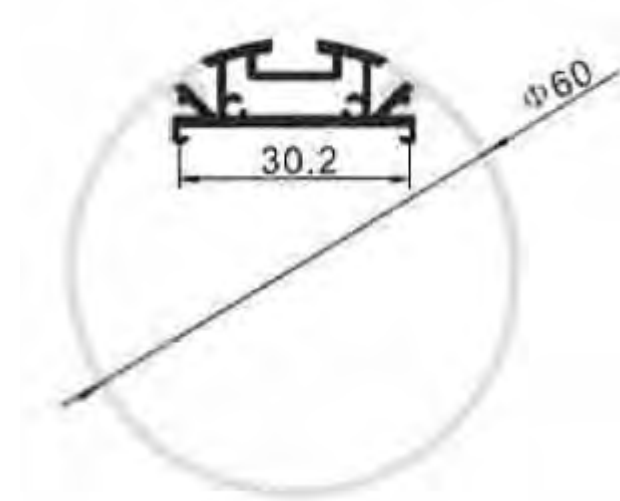
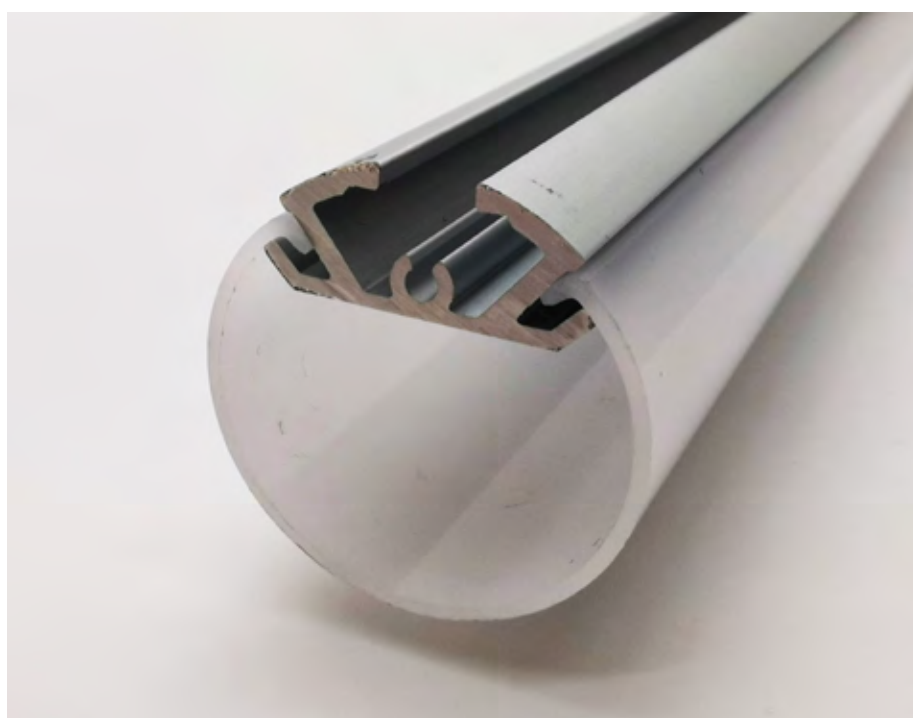


- Élingues de suspension inclus clips de fixation en saillie (ces accessoires sont inclus dans le luminaire)



## RODO 60

Profilé Rond Diamètre Ø60 mm



### Avantages

Le profilé RODO en aluminium permet une intégration discrète, une diffusion de lumière continue et homogène tout en protégeant vos rubans LED de façon optimale. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur jusqu'à 30.2 mm. Permet de mettre une double ligne de Ruban LED pour un maximum de luminosité.

#### DESCRIPTION

Profilé rond en Aluminium anodisé, d'une longueur standard de 2.5m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 30.2 mm.

#### APPLICATION

Eclairage intérieur : bureaux, magasins, meubles, hôtels et espaces de travail.

Référence	RODO 60 - PROFILE
Dimension	Ø60 mm
Conditionnement	2.5m
Finition	Aluminium anodisé

#### Accessoires



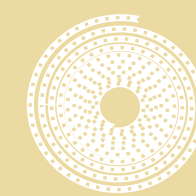
Embout en Plastique

Référence:  
RODO 60 - EMBOUT



- Élingues de suspension inclus clips de fixation en saillie (ces accessoires sont inclus dans le luminaire)

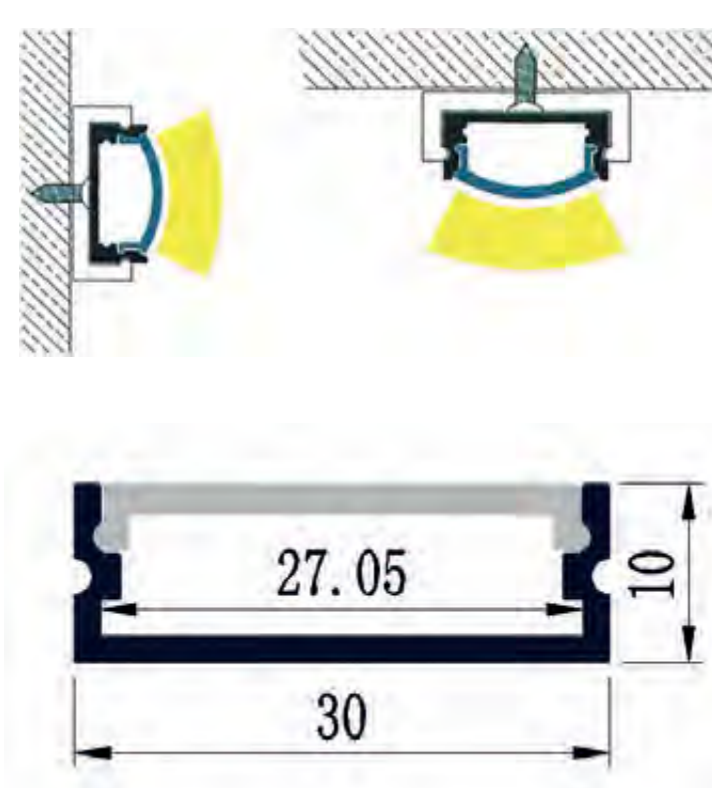




## ONOFF LIGHTING

### SANA

Profilé droit 30x10 mm



#### Avantages

Le profilé SANA, en aluminium, permet de mettre en valeur, diffuser une lumière continue et homogène et protéger vos rubans LED de façon optimale. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur pouvant aller jusqu'à 27,05 mm, ou une double ligne.

#### DESCRIPTION

Profilé droit encastré en Aluminium anodisé, d'une longueur standard de 2.5m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 27,05 mm.

#### APPLICATION

Eclairage intérieur : bureaux, magasins, meubles, hôtels et espaces de travail.

Référence	SANA-PROFILE
Dimension	30 x 10 mm
Conditionnement	2.5m
Finition	Aluminium anodisé

#### Accessoires



##### EMBOUT EN PLASTIQUE

Embout en plastique blanc pour profilé SANA 30 x 10mm.

La Paire.

Réf : SANA-EMBOUT-PLA



##### CLIPS MÉTAL

Clips de fixation métalliques pour profilé SANA.

Sachet de 2.

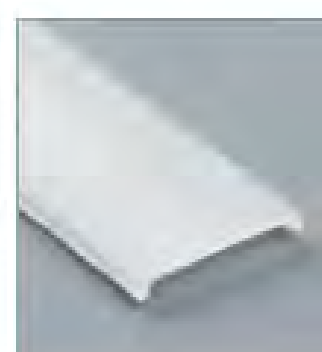
Réf : SANA-CLIPS-METAL



##### CAPOT CLAIR

Capot clair pour profilé SANA en longueur de 2m. Non-inclus avec le profilé.

Réf : SANA-POLY-CLAIR

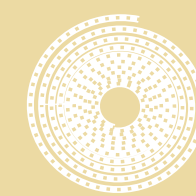


##### CAPOT BLANC

Capot Blanc pour profilé SANA en longueur de 2m.

Réf : SANA-POLY-BL

\* Tous nos profilés sont compatibles avec notre gamme de rubans LED RUBILIGHT.



ONOFF  
LIGHTING

SILI 1010



Avantages

La gaine 10x10 PVC permet de donner un coup de jeune à vos nez de marche sans changer la structure aluminium. Passez d'un effet point lumineux à un effet ligne continue homogène.

**DESCRIPTION**

Profil PVC souple 10x10 mm.  
Vendu au mètre.  
A équiper de ruban de 5 mm.

**APPLICATION**

Création de ligne lumineuse souple continue et rénovation de nez de marche standard 10x10 mm.

Dimension	10 x 10 mm
Conditionnement	Vendu au mètre
Indice de protection	IP 65

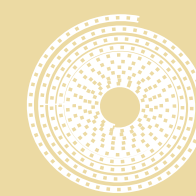
**ACCESSOIRES**



Embouts



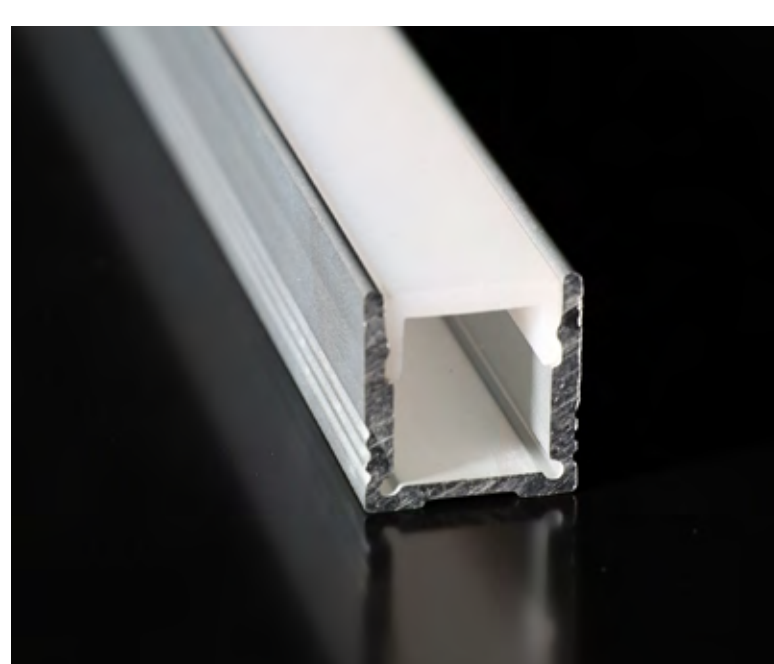
Clips



## ONOFF LIGHTING

### TALI

Profilé droit 18,4 x 19,7 mm



#### Avantages

Le profilé TALI en aluminium permet une intégration discrète, une diffusion de lumière continue et homogène tout en protégeant vos rubans LED de façon optimale. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur jusqu'à 13mm.

#### DESCRIPTION

Profilé droit encastré en Aluminium anodisé, sans polycarbonate, d'une longueur de 2m ou 3m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 13mm.

#### APPLICATION

Eclairage intérieur : éclairage bureaux, magasins, meubles, hôtels et espaces de travail. Peut être encastré dans le sol grâce à son capot ultra résistant.

Référence	TALI-PROFILE
Dimension	18,4 x 19,7 mm
Conditionnement	2m ou 3m
Finition	Aluminium anodisé
Capot	Clair ou Diffusant

#### Accessoires



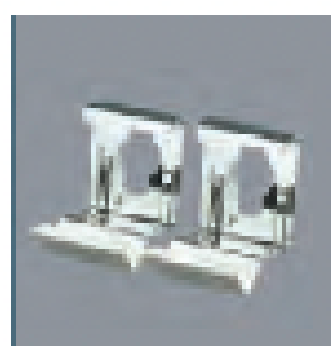
##### CLIPS ORIENTABLES

Clips de fixation orientables pour profilé TALI et DARA.  
Sachet de 2 + vis.  
Réf : TALI-CLIPS-ORIENT



##### CLIPS

Clips de fixation à plat pour profilé alu TALI et DARA.  
Sachet de 2 + vis.  
Réf : TALI-CLIPS



##### CLIPS DE FIXATION À 45°

Clips de fixation à 45° pour profilé TALI et DARA.  
Sachet de 2 + vis.  
Réf : TALI-CLIPS-45



##### EMBOUT MÉTAL

Embout métal pour profilé alu TALI et DARA.  
Sachet de 2 + vis.  
Réf : TALI-EMBOUT-METAL



##### EMBOUT MÉTAL 90°

Embout métal pour fixation 90° pour profilé alu TALI 18,4 x 19,7mm.  
Sachet de 2 + vis.  
Réf : TALI-EMBOUT-METAL90



##### EMBOUT PLASTIQUE

Embout plastique pour profilé TALI droit 18,4 x 19,7mm.  
Sachet de 2 + vis.  
Réf : TALI-EMBOUT-PLAST



##### RACCORD

Raccord de profilé TALI.  
Réf : TALI-RACCORD

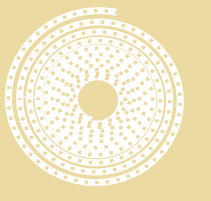


##### TALI CAPOT

Voir capots du profilé DARA

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)

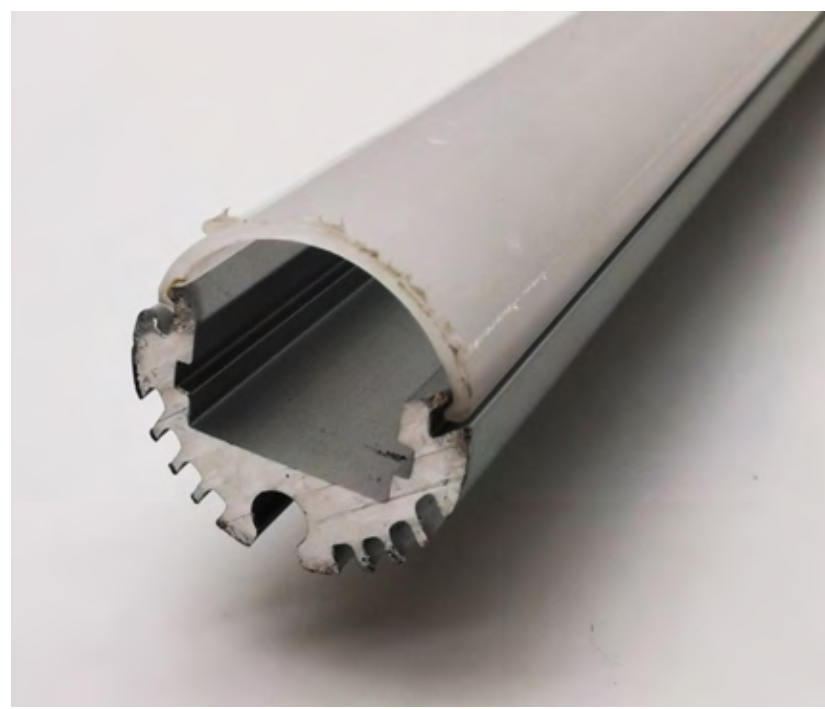




onOFF  
LIGHTING

TINA

Profilé Rond Diamètre Ø20 mm



Avantages

Le profilé TINA en aluminium permet une intégration discrète, une diffusion de lumière continue et homogène tout en protégeant vos rubans LED de façon optimale. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur jusqu'à 12 mm.

**DESCRIPTION**

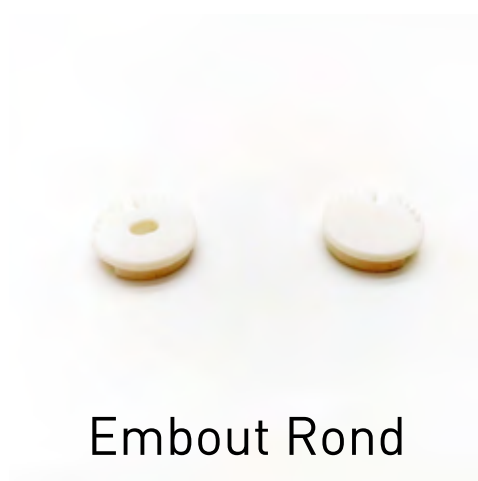
Profilé rond en Aluminium anodisé, d'une longueur standard de 2.5m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 12 mm.

**APPLICATION**

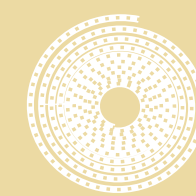
Eclairage intérieur : bureaux, magasins, meubles, hôtels et espaces de travail.

Référence	TINA_PROFILE ALU
Diamètre	Ø20 mm
Conditionnement	2.5m
Finition	Aluminium anodisé

**Accessoires**

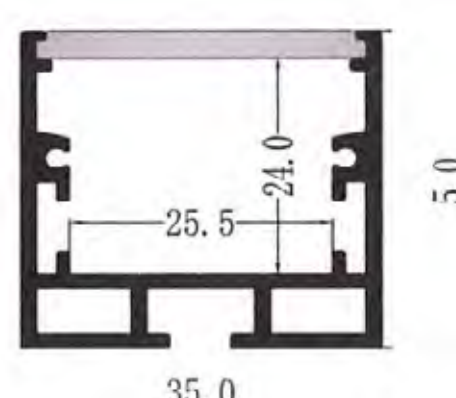
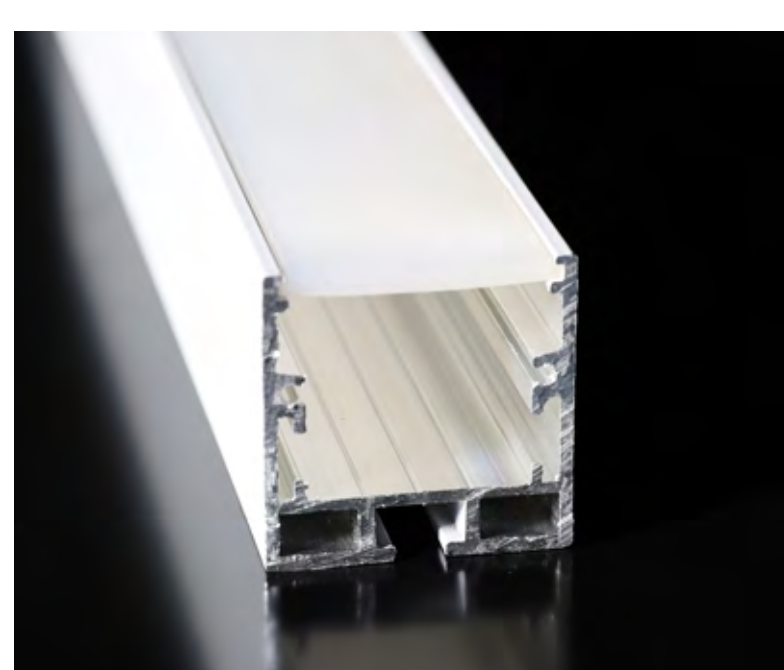






## ZANA

Profilé cintrable 35 x 35 mm



### Avantages

Le profilé aluminium cintrable ZANA s'adapte à toutes vos installations courbes. Il permet aussi la création de suspension de forme circulaire tout en offrant un effet lumineux continue et homogène.

#### DESCRIPTION

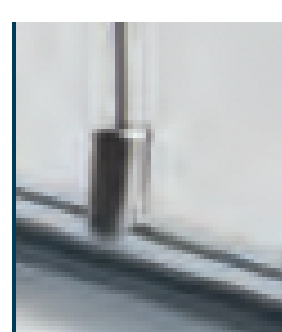
Profilé cintrable (R: 1500mm) en aluminium avec capot souple grande longueur (50 m). Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 25,5 mm ou double ligne.

#### APPLICATION

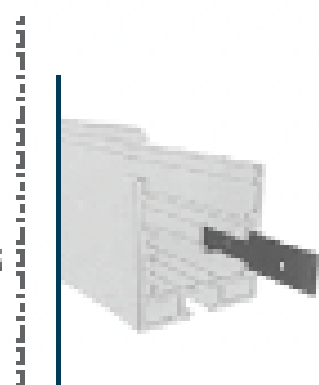
Idéal pour l'éclairage de façades, toitures, résidences, théâtres, espaces extérieurs ou création de luminaire sur-mesure.

Conditionnement du capot souple	Bobine de 50m
Référence	ZANA-PROFILE
Dimension	35 x 35 mm
Conditionnement du profile	2m
Finition	Anodisé Incolore ou Noir

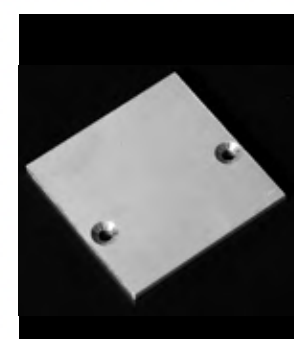
#### Accessoires



**SUSPENSION**  
Fixation plafond pour profilé ZANA. La paire inclus dans le profilé  
Réf: ZANA-SUS

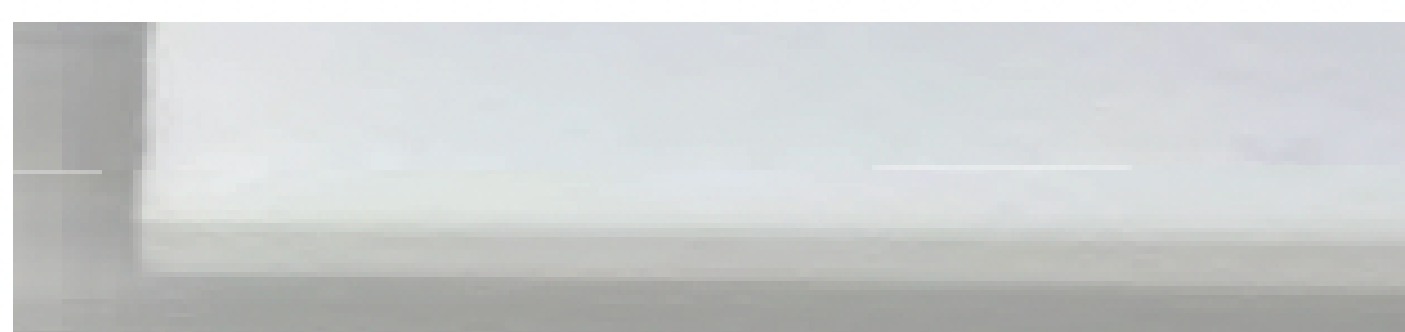


**CONNECTEUR DE LIAISON**  
Connecteur de liaison ZANA. La paire inclus dans le profilé  
Réf: ZANA-CONNECT



**EMBOUT METAL**  
  
La Paire.  
Réf: ZANA-EMBOUT-PLA

#### ZANA CAPOTS SILICONE

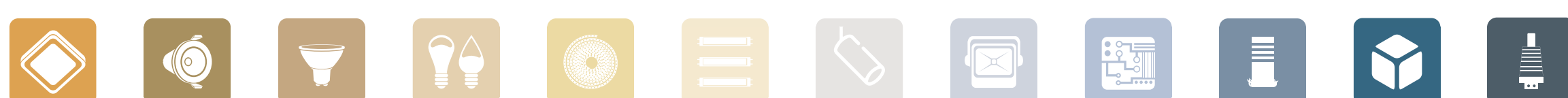


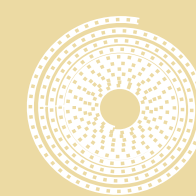
BLANC DIFFUSANT

Réf: ZANA-POLY-DIFF

\* Tous nos profilés sont compatibles avec notre gamme de rubans LED RUBILIGHT.

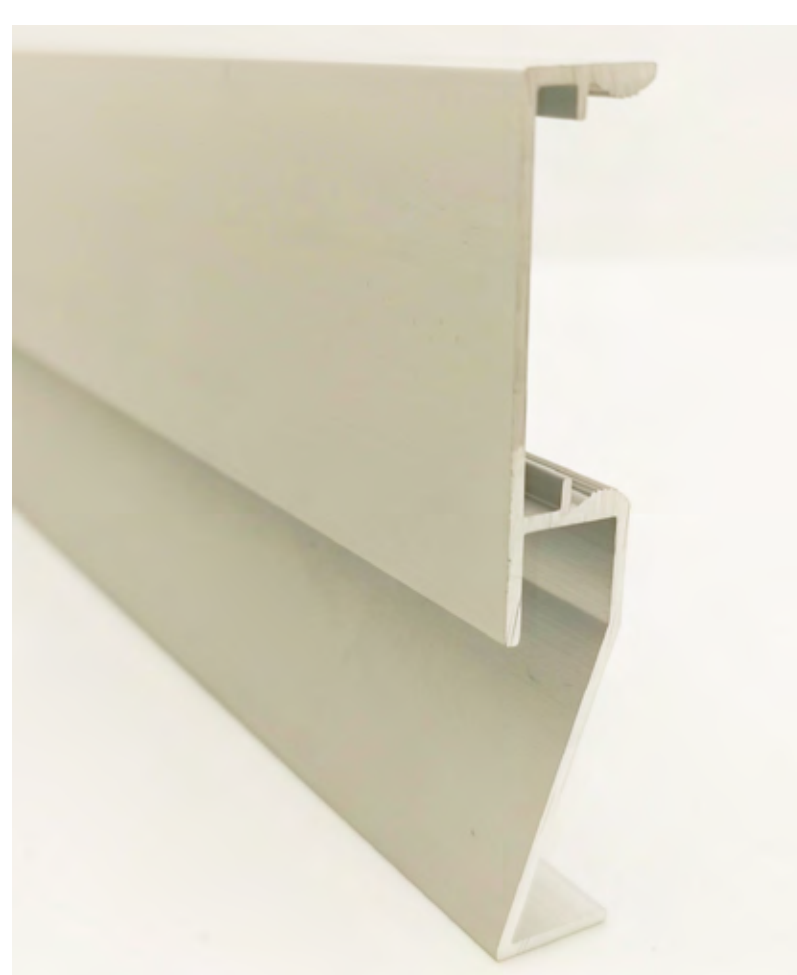
Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# ZEUS

## Profilé Plinthe



### Avantages

Le profilé ZEUS, en aluminium anodisé incolore, permet de réaliser un effet plinthe lumineuse. Ce profilé peut accueillir des rubans LED d'une largeur pouvant aller jusqu'à 9 mm.

#### DESCRIPTION

Profilé en Aluminium anodisé Incolore, d'une longueur standard de 2m. Intégration de ruban LED d'une largeur maximale de 9 mm.

#### APPLICATION

Installation en saillie en lieu et place des plinthes traditionnelles pour un éclairage de bureaux, magasins, meubles, hôtels et espaces de travail.

Référence	PLINTHE-ZEUS
Dimension	80x13 mm
Conditionnement	2 m
Finition	Aluminium anodisé Incolore



Plafond rétro-éclairé avec réglette BACKLED

Réalisation : France Plafond Décors



PROFILIGHT



Gamme de profilé destinée à l'éclairage des vitrines de commerces alimentaires, au rétro-éclairage de caisson ou à l'éclairage de bureau.  
Disponible en 5 températures de couleur.



BACKLED

P.69



MODULIGHT

P.71



TANGUI 3609

P.72



TANGUI RVB

P.73



TANGUI

P.74



FÉLI

P.75



MAXI TALI 2.0

P.77



MAXI TALI

P.79



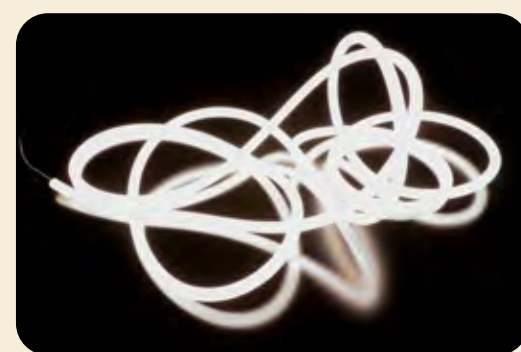
MOTI SLIM

P.82



ROUNDY

P.83



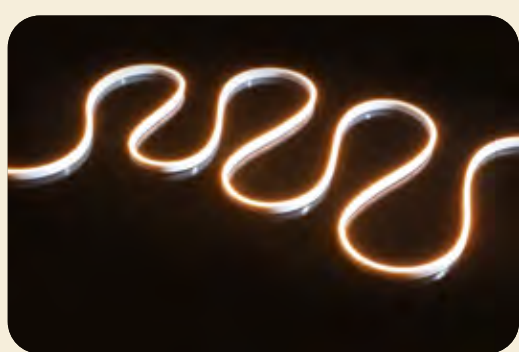
NEONFLEX 360

P.84



NEONFLEX 360 RVB

P.85



NEONFLEX 0612

P.86



NEONFLEX 1018 RVB

P.87



NEONFLEX 1018

P.88



NEONFLEX 1018 BI

P.89



NEONFLEX  
MINI1010 3D

P.90



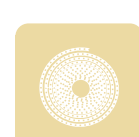
TINA V

P.91



TINA

P.92





ONOFF

LIGHTING

# BACKLED950

Barrette LED 14.4 rétro-éclairage 24V



## Avantages

Grâce à leurs optiques à angle extralarge, les BACKLED offrent un rétro-éclairage homogène de haute luminosité pour mettre en valeur vos visuels même avec une faible profondeur de plenum. Câblage Plug and Play pour une mise en oeuvre rapide des longueurs LED. Sécables toutes les 2 diodes, les longueurs s'adaptent à toutes formes de caissons lumineux.

### DESCRIPTION

BARRETTE LED de 950 mm et d'une puissance de 14,4W.

### APPLICATION

Idéal pour l'éclairage de caissons lumineux, bâches publicitaires ou plafond tendu rétro-éclairé.

Longueur	950mm
Largeur	14mm
Puissance	14.4 W
Tension d'alimentation	24 VDC
Angle d'éclairage	170*
LED	SMD3030
Nombre de LED	12
Longueur maxi interconnectée	20 mètres
IRC	> 80
Indice de protection	IP 20

Références	BACKLED950BC24V	BACKLED950BJ24V	BACKLED950BF24V
Température de couleur	Blanc Chaud	Blanc du Jour	Blanc Froid
	3000-3300*K	4000-4300*K	6000*K
Flux lumineux	120Lm/W		

Préconisations:

Pour une profondeur de caisson de 8 cm : 1 Backled tous les 10 cm

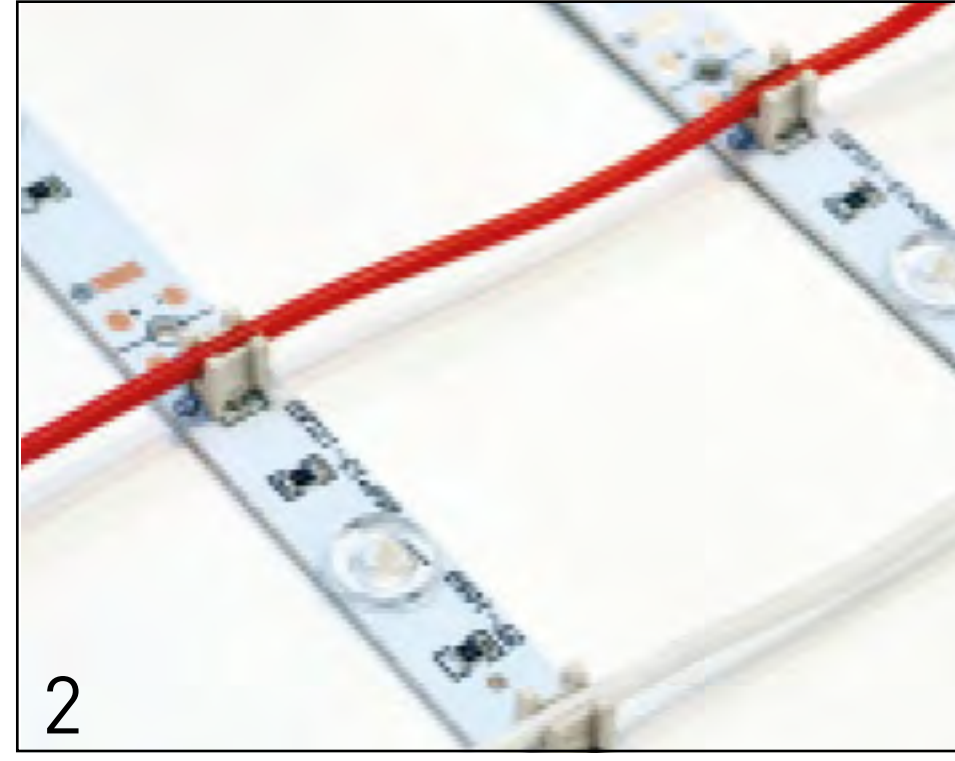
Pour une profondeur de caisson de 6 cm : 1 Backled tous les 8 cm

### CABLAGE PLUG AND PLAY

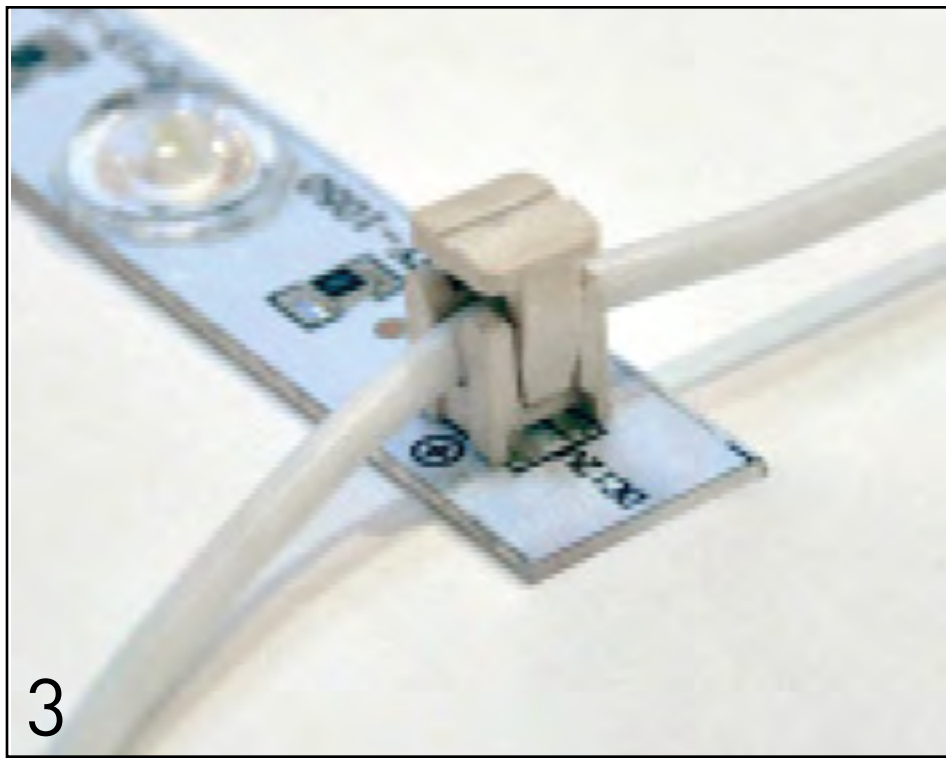
Mise en oeuvre facile, les BACKLED se connectent rapidement pour un éclairage optimal de grandes surfaces. Interconnexion possible jusqu'à 20 mètres.



1 Fixer les longueurs à bonne distance selon la profondeur du caisson



2 Placer les cables d'alimentations



3 Clipser les pontets pour interconnecter toutes les longueurs entre elles.

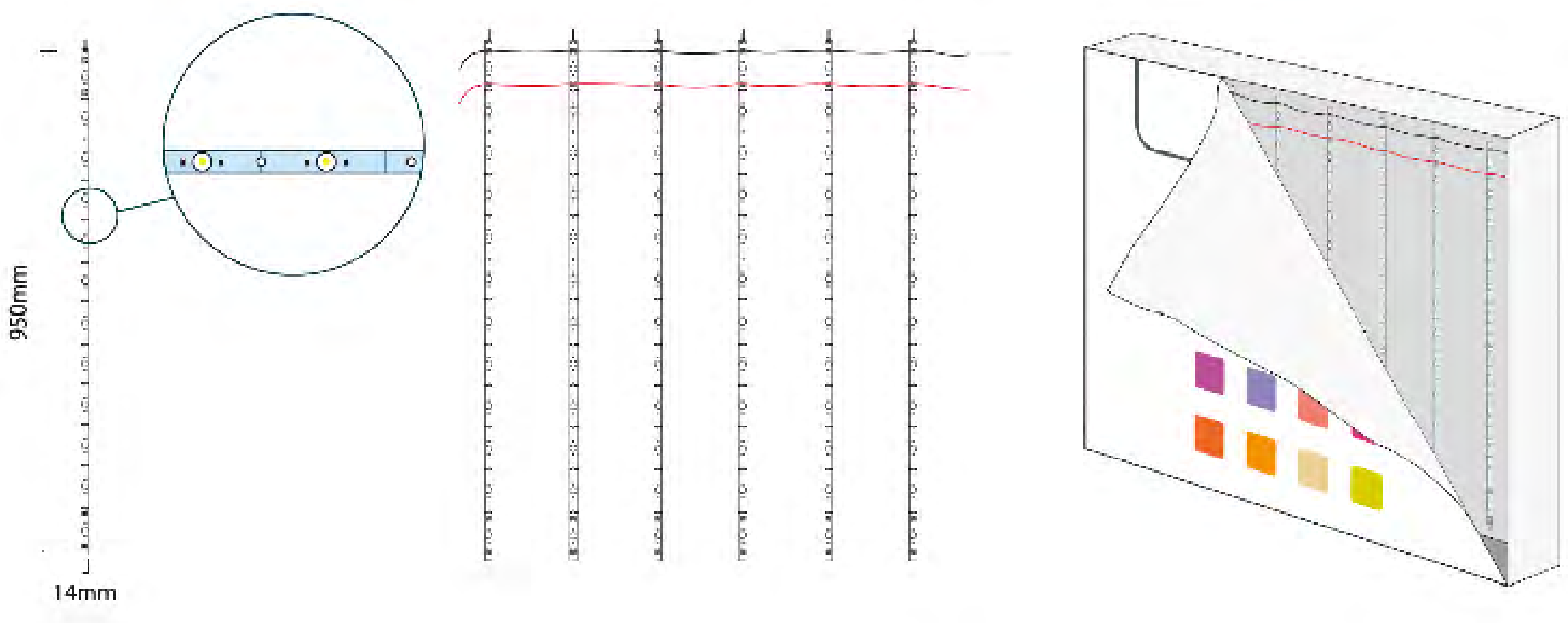
#### Accessoires



Pontets inclus

### MISE EN OEUVRE

Le BACKLED950 est sécable toutes les 2 diodes pour ajuster à volonté la longueur du luminaire et s'adapter à toutes formes de caissons lumineux





ONOFF

LIGHTING

# MODULIGHT

Barrette LED rétro-éclairage 12V



## Avantages

Les MODULIGHT permettent de réaliser un rétro-éclairage de caissons en extérieur ou en intérieur de façon très rapide sans avoir à réaliser de soudure ou de câblage spécifique. Le MODULIGHT se présente sous forme de chaîne de modules à alimenter en 12 V avec adhésif au dos pour une fixation rapide (pour une utilisation pérenne ajoutez une vis de fixation).

### DESCRIPTION

Barrette LED pour rétro-éclairage de 12V, d'une puissance de 1.2 W. Etanche IP 65

### APPLICATION

Le MODULIGHT est spécialement adapté pour le rétro-éclairage de caisson d'enseigne, toile tendue, bâche publicitaire, plaque PMMA, en intérieur et extérieur.

Longueur	64 mm		
Largeur	16 mm		
Puissance	1.2 W		
Tension d'alimentation	12 VDC		
Angle d'éclairage	160°		
Flux lumineux	120 lm		
Nombre de LED	3		
Indice de protection	IP 65		
Nombre de modules maximum à la suite	20		
Références	MODULIGHT3BF 6500K	MODULIGHT3BN 4000K	MODULIGHT3BC 3000K
Température de couleur	Blanc Froid 6500°K	Blanc Neutre 4000°K	Blanc Chaud 3000°K



# TANGUI 3609

**Module rigide LED  
AVEC OPTIQUE LECHE MUR**



## Avantages

De très faible encombrement et de mise en œuvre facile, les modules s'adaptent à différents formats de caissons. Grâce à leurs optiques à angle ASYMETRIQUE, ils offrent un éclairage tangentiel homogène de haute luminosité de grandes surfaces pour mettre en valeur vos visuels.

### DESCRIPTION

Module rigide LED SMD avec optique, disponible en plusieurs longueurs. Sortie connecteur Molex Male et Femelle de chaque coté.

### APPLICATION

Pour l'éclairage de caissons lumineux, de bâches publicitaire en lèche mur.

Tension d'alimentation	24 VDC
Puissance	27W (la barrette de 50 cm)
Flux lumineux	110-120lm/W
LED	SMD3030
Angle d'éclairage	36°x9°
Finition	Aluminium Profilé
IRC	>90
Indice de protection	20

Référence	Température de couleur	LED
TANGUI 5010 3609 3000 K	3000°K	50 cm / 10 Diodes
TANGUI 5010 3609 6000 K	6000°K	50 cm / 10 Diodes
TANGUI 2004 3609 3000 K	3000°K	20 cm / 4 Diodes
TANGUI 2004 3609 6000 K	6000°K	20 cm / 4 Diodes

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)







ONOFF

LIGHTING

# TANGUI RVB

**Module rigide LED  
AVEC OPTIQUE LECHE MUR**



## Avantages

De très faible encombrement et de mise en œuvre facile, les modules s'adaptent à différents formats de caissons. Grâce à leurs optiques à angle ASYMETRIQUE, ils offrent un éclairage tangentiel homogène de haute luminosité de grandes surfaces pour mettre en valeur vos visuels. Étanche, le tangui assure un éclairage optimal de vos bâches publicitaires en extérieur.

### DESCRIPTION

Module rigide LED SMD avec optique, étanche.

### APPLICATION

Pour l'éclairage interieur ou extérieur de caissons lumineux, de bâches publicitaire ou en élément décoratif pour restaurant ou bar.

Tension d'alimentation	24 VDC
Puissance	14 W (la barrette de 50 cm)
LED	SMD3030
Angle d'éclairage	15°x45°
IRC	>80
Indice de protection	65

Couleur	Longueur d'onde (nm)	Luminosité (lm)
Rouge	620	110
Vert	525	460
Bleu	467	90

ONOFF  
LIGHTING

# TANGUI

**Module rigide LED  
AVEC OPTIQUE LECHE MUR**



## Avantages

De très faible encombrement et de mise en œuvre facile, les modules s'adaptent à différents formats de caissons. Grâce à leurs optiques à angle ASYMETRIQUE, ils offrent un éclairage tangentiel homogène de haute luminosité de grandes surfaces pour mettre en valeur vos visuels. Étanche, le tangui assure un éclairage optimal de vos bâches publicitaires en extérieur.

### DESCRIPTION

Module rigide LED SMD avec optique, étanche, disponible en plusieurs longueurs.

### APPLICATION

Pour l'éclairage extérieur de caissons lumineux, de bâches publicitaire en lèche mur.

Tension d'alimentation	24VDC
Puissance	14W (la barrette de 50 cm)
Température de couleur	2700/3000/4000/6000k
Flux lumineux	110-120lm/W
LED	SMD3030
Angle d'éclairage	15x45
IRC	>90
Indice de protection	65



FÉLI

Profilé lumineux



### Avantages

Le respect du rendu des couleurs (IRC) des produits :  
Grâce à sa conception LED haute technologie, FELI n'émet aucun ultra violet ni infrarouge et ne produit donc pas de chaleur. Ce qui vous garantit une meilleure qualité de conservation des aliments éclairés.

La mise en valeur des produits :  
La déclinaison des températures de couleurs du profilé FELI, conçue par type de produit, met en valeur chaque environnement pour que le consommateur goûte d'abord avec les yeux. Des couleurs vives et généreuses qui déclenchent l'envie de consommer.

La réduction de votre consommation d'énergie :  
La conception LED haute technologie du profilé FELI vous garantit une consommation d'énergie réduite et responsable. Plus de gaspillage et une facture d'électricité en baisse pour le respect de l'environnement et de votre compétitivité.

### DESCRIPTION

Le profilé FELI s'adapte à tous vos besoins d'éclairages alimentaires :

- Le profilé FELI est modulable et s'ajuste à toutes vos configurations, du plus petit au plus grand espace grâce à son système d'emboîtement. Il existe en 4 longueurs standard, interconnectable jusqu'à 7,20 m.
- Le profilé FELI est décliné en 5 températures de couleurs en fonction des produits à éclairer.
- Le profilé FELI s'intègre dans tous vos environnements avec son capot diffusant, permettant ainsi une homogénéité parfaite de lumière sur toute la longueur du profilé. Le capot clair est également disponible sur demande.
- Le profilé FELI assure un haut rendement lumineux :
  - 300 à 360lm pour 26 cm
  - 720 à 900lm pour 56 cm
  - 1040 à 1300lm pour 86 cm
  - 1440 à 1800lm pour 1,16 m
- Le profilé FELI assure un indice de protection IP41.

## RÉFÉRENCES

Taille (mm)	Puissance (W)	Finition capot	temp. de couleur
-------------	---------------	----------------	------------------

### Références Féli pour boucherie

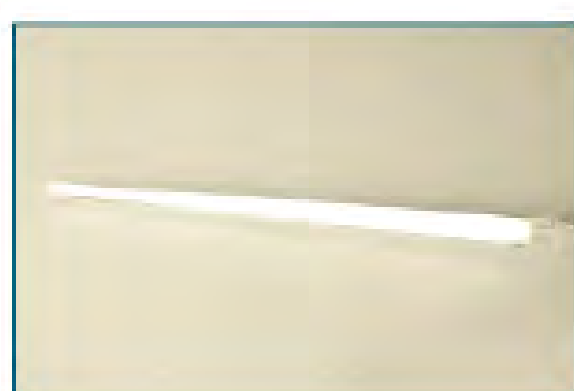
0260	04	DF	SG
0560	09	DF	SG
0860	13	DF	SG
1160	18	DF	SG

### Références Féli pour boulangerie

0260	04	DF	BTC
0560	09	DF	BTC
0860	13	DF	BTC
1160	18	DF	BTC

### Références Féli pour produits frais

0260	04	DF	BC
0560	09	DF	BC
0860	13	DF	BC
1160	18	DF	BC



### Références Féli pour primeur

0260	04	DF	BJ
0560	09	DF	BJ
0860	13	DF	BJ
1160	18	DF	BJ

### Références Féli pour fromagerie et produits laitiers

0260	04	DF	BF
0560	09	DF	BF
0860	13	DF	BF
1160	18	DF	BF

## Accessoires



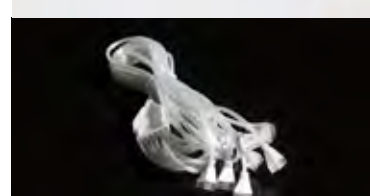
- Connecteur profilé Jack Femelle 200mm  
Réf: FELI/JACK F



- Connecteur câble en 200/300/500mm et 1m  
Réf: FELI/FELI 200mm, 300mm, 500mm, 1000mm



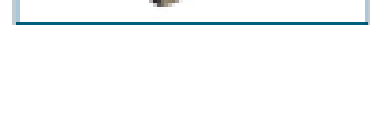
- Clips de fixation orientable 180°/aimantés  
Réf: FELI CLIPS ORIENT / FELI CLIPS ORIENTAIM



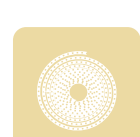
- Alimentation 24V 30/60/100/150/240/320W  
Réf: ALIM 24V 30W, 60W, 100W, 150W, 240W, 320W



- Multiprise FELI x2 / Multiprise FELI x6  
Réf: FELI MULT2 / FELI MULT6



- Clips aimantés droit  
Réf: FELI CLIPS AIMANTE





ONOFF

LIGHTING

# MAXI TALI 2.0

Profilé droit lumineux



## Avantages

Le MAXI TALI 2.0 offre une lumière diffuse, sans ombre sur la surface d'éclairage. Il est disponible en 76x70mm et différentes longueurs, ce qui lui permet de s'adapter à toutes situations. D'une mise en oeuvre facile, le MAXI TALI 2.0 offre 2 possibilités d'installation : en suspension ou en saillie. Ses nombreux accessoires permettent de personnaliser et créer des lignes lumineuses continues dans vos espaces avec un faible coefficient d'éblouissement UGR<19.

### DESCRIPTION

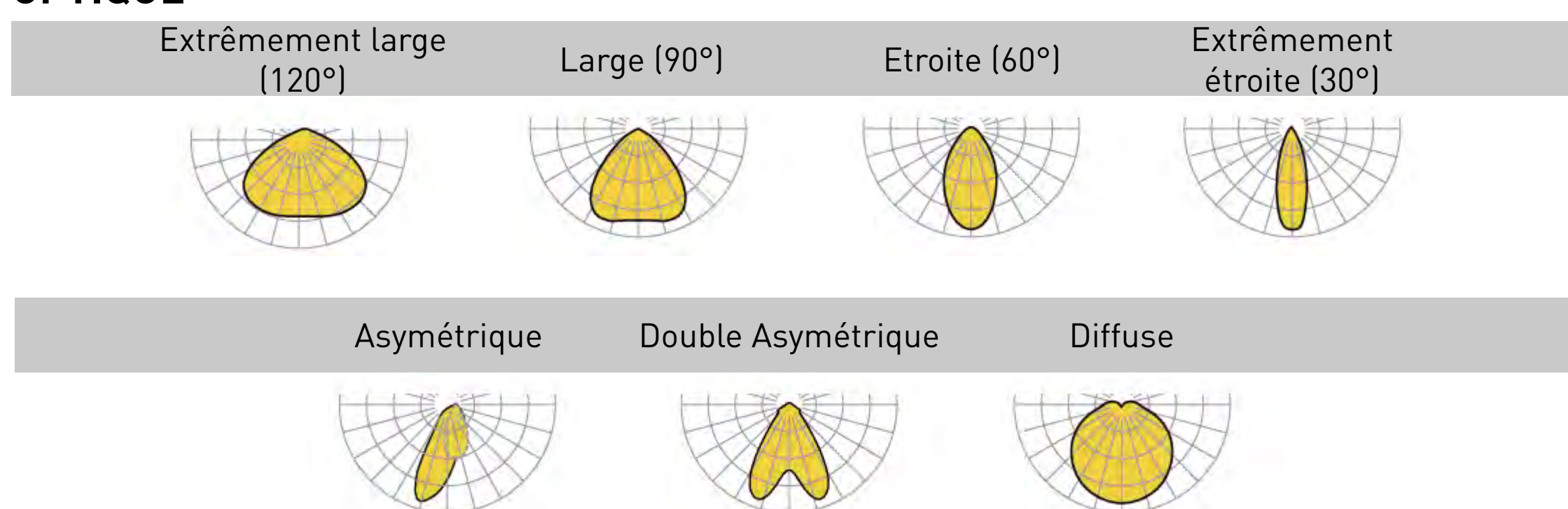
Profilé droit en Aluminium anodisé avec capot translucide. Disponible en finition Blanc ou Noir.  
Version Dimmable sur demande.

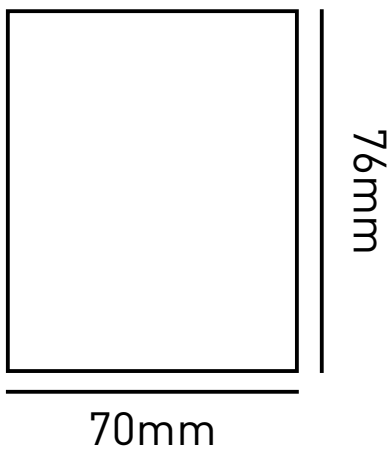
### APPLICATION

Grâce à ses multiples angles d'éclairage, le NOUVEAU MAXI TALI 2.0 est spécialement adapté pour les éclairages en grande surface. Optiques Asymétriques pour des éclairages optimisés (des produits) sur les gondoles et large pour les éclairages de circulation.

Finition du capot	Translucide
Dimension	76x70mm
Longueur	1500mm
Angle d'éclairage	120° / 90° / 60° / 30° / Asymétrique / Double Asymétrique
Finition	Noire & Blanche
Tension d'alimentation	220-240VAC
Indice de protection	20
Garantie	5 ans
Puissance	35W/ 40W/ 45W/ 50W/ 55W/ 60W/ 65W/ 70W
Lumens	180lm/W
Température de couleur	4000°K (Autres couleur sur demande)

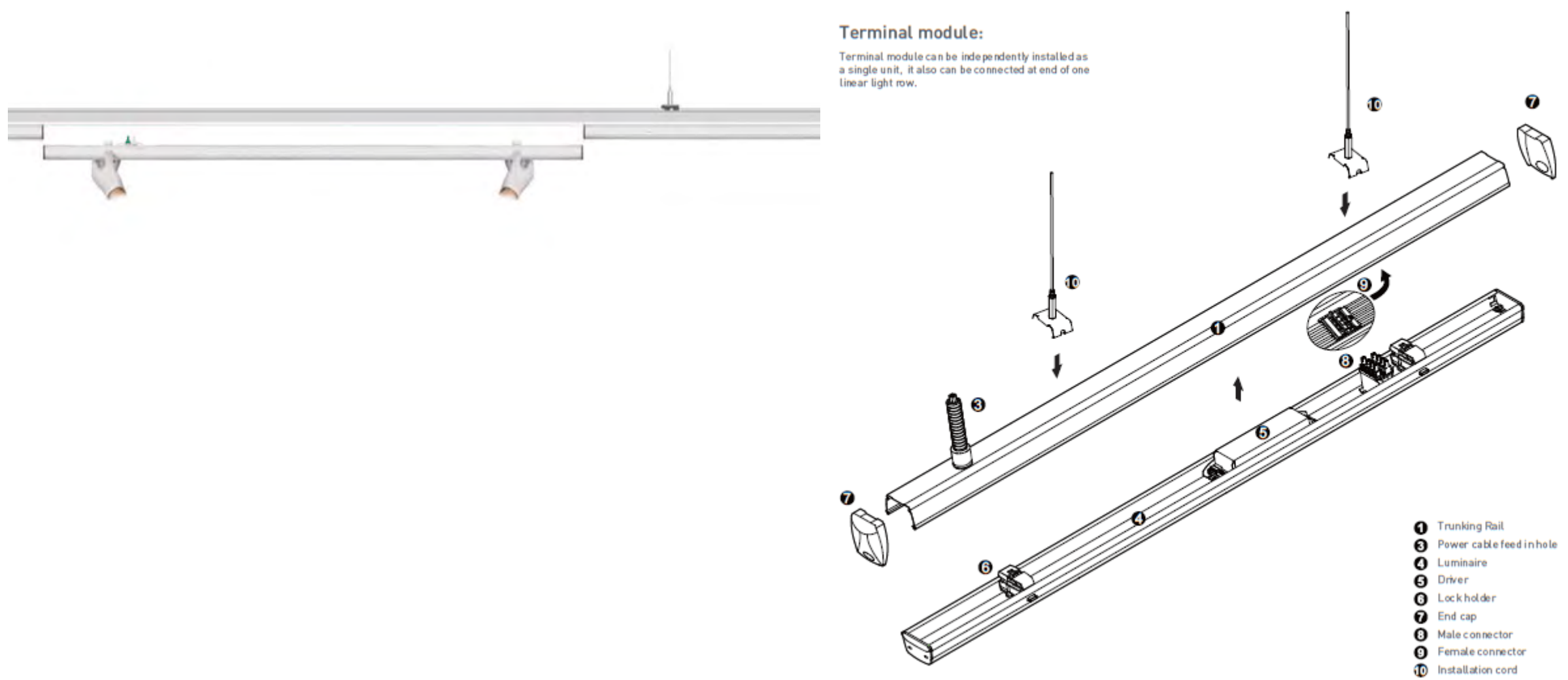
### OPTIQUE



MODÈLES	Longueur (mm)	Dimensions	Puissance	Optique	Finition
MT2.0-157040DS05BL	1500mm	 76x70mm	70W	Double Asymétrique	Noire
MT2.0-157040DS05WH				Double Asymétrique	Blanche
MT2.0-157040LS05WH				Asymétrique Gauche	Blanche
MT2.0-157040RS05WH				Asymétrique Droite	Blanche
MT2.0-157040WD05BL				90°	Noire
MT2.0-157040WD05WH				90°	Blanche

## LE CONCEPT

Un concept d'éclairage LED à ligne continu se présentant sous la forme d'un système de rail électrique où viennent se clipser les réglettes LED. Aucune interruption visuelle de lumière et possibilité de mixer différents types de réflecteurs. Le luminaire et les rail électriques sont parfaitement adaptés les uns aux autres.



## ONOFF

### LIGHTING

# MAXI TALI

### Profilé droit lumineux



Version encastrable



Version saillie

## Avantages

Le MAXI TALI offre une lumière diffuse, sans ombre sur la surface d'éclairage. Il est disponible en 50x65mm et différentes longueurs sur demande, ce qui lui permet de s'adapter à toutes les configurations. D'une mise en oeuvre facile, le MAXI TALI offre 4 possibilités d'installation : en suspension, en saillie, mural ou en encastrement. Ses nombreux accessoires permettent de personnaliser et créer des lignes lumineuses continues dans vos espaces avec un faible coefficient d'éblouissement UGR<19

### DESCRIPTION

Profilé droit en Aluminium anodisé avec capot diffusant. Disponible en finition Alu, Blanc ou Noir. Dimmable.

### APPLICATION

Idéal pour les hôtels, salles de conférence, usines, bureaux, écoles, hôpitaux et autres lieux qui ont besoin d'économies d'énergie, d'un haut indice de rendu d'éclairage (>80 ou 90) et d'un faible coefficient d'éblouissement (UGR<19).

Capot	Diffusant UGR <19		
Dimension	50x65		
Angle d'éclairage	110*		
Température d'utilisation	0°C - 35°C		
Tension d'alimentation	185-265VAC (driver 1A, 30-42VDC inclus dans le profilé)		
IRC	>80 (>90 sur demande)		
LED	EPISTAR 2835		
Garantie	5 ans		
IK	07		
Température de couleur	Blanc Chaud 3000*K	Blanc du Jour 4000*K	Blanc Froid 6000*K

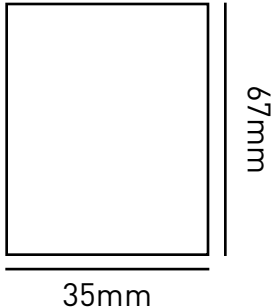
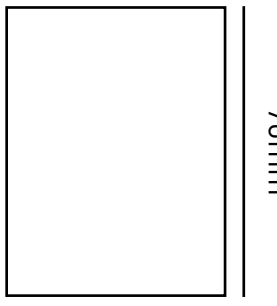
### SUSPENSION OU SAILLIE

Références MAXI TALI (MT)	Longueur (mm)	Dimensions	Puissance	Lumens
MT 5065 20W 0600	600mm	50x65mm	20W	2100lm
MT 5065 40W 1200	1200mm		40W	4200lm
MT 5065 50W 1500	1500mm		50W	5300lm
MT 5065 80W 2400	2400mm		80W	8400lm

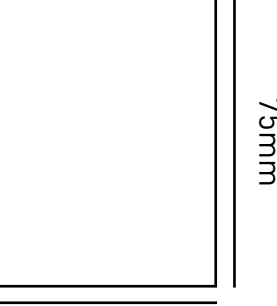

Température de couleur	Finition
BC : Blanc Chaud BJ : Blanc du Jour BF : Blanc Froid	A : Alu B : Blanc N : Noir

#### AUTRES MODELES SUR DEMANDE:

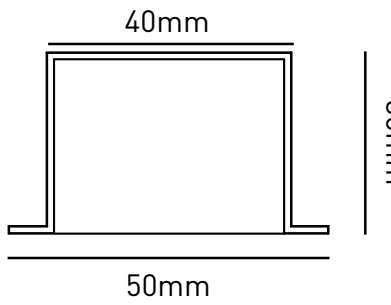
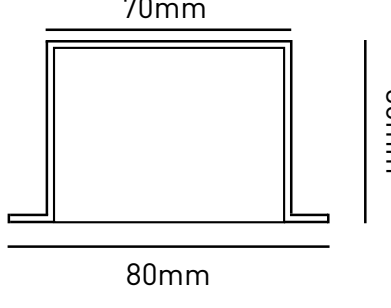
#### SUSPENSION

MODÈLES	Longueur (mm)	Dimensions	Puissance	Lumens
MT 5065 20W 0600	600mm	35x67mm	20W	2100lm
MT 5065 40W 1200	1200mm		40W	4200lm
MT 5065 50W 1500	1500mm		50W	5300lm
MT 5065 80W 2400	2400mm		80W	8400lm
MT 5065 20W 0600	600mm		50x70mm	20W
MT 5065 40W 1200	1200mm		40W	4200lm
MT 5065 50W 1500	1500mm		50W	5300lm
MT 5065 80W 2400	2400mm		80W	8400lm

#### SUSPENSION, ENCASTREMENT OU SAILLIE

MODÈLES	Longueur (mm)	Dimensions	Puissance	Lumens
MT 5065 20W 0600	600mm	55x75mm	20W	2100lm
MT 5065 40W 1200	1200mm		40W	4200lm
MT 5065 50W 1500	1500mm		50W	5300lm
MT 5065 80W 2400	2400mm		80W	8400lm
MT 5065 20W 0600	600mm		75x75mm	20W
MT 5065 40W 1200	1200mm		40W	4200lm
MT 5065 50W 1500	1500mm		50W	5300lm
MT 5065 80W 2400	2400mm		80W	8400lm

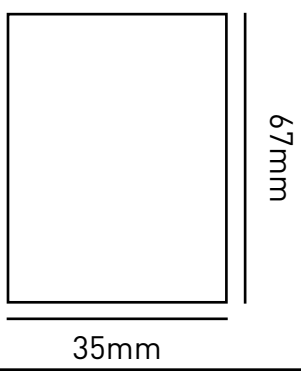
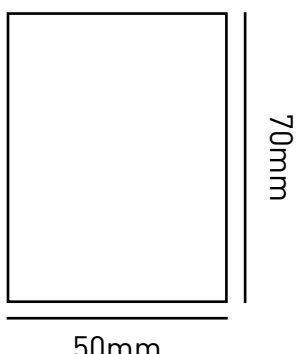
#### ENCASTREMENT

MODÈLES	Longueur (mm)	Dimensions	Puissance	Cotes d'encastrement
MT 5065 20W 0600	600mm	50x30mm	20W	L605xW80xH60mm
MT 5065 40W 1200	1200mm		40W	L1200xW80xH60mm
MT 5065 50W 1500	1500mm		50W	L1800xW80xH60
MT 5065 80W 2400	2400mm		80W	L2390xW80xH60
MT 5065 20W 0600	600mm		80x30mm	20W
MT 5065 40W 1200	1200mm		40W	L1200xW80xH60
MT 5065 50W 1500	1500mm		50W	L1800xW80xH60
MT 5065 80W 2400	2400mm		80W	L2390xW80xH60

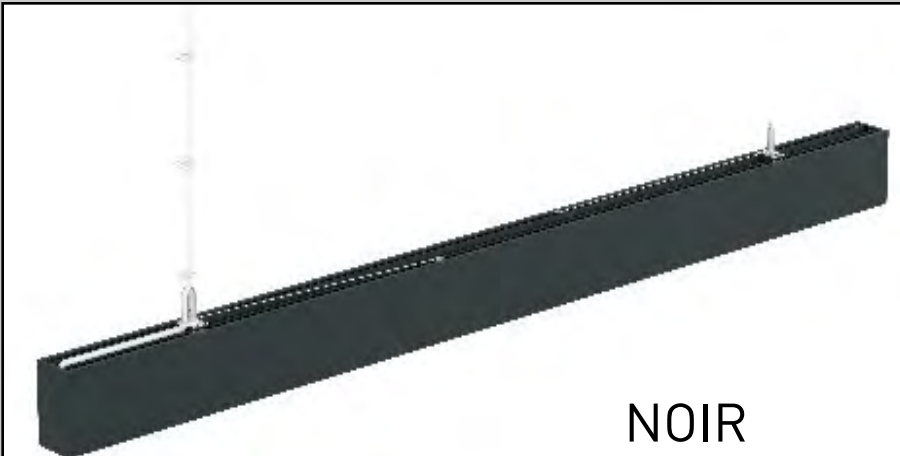


**AUTRES MODELES SUR DEMANDE:**


**UP & DOWN**

MODÈLES	Longueur (mm)	Dimensions	Puissance	Lumens
MT 5065 20W 0600	600mm	35x67mm	20W	2100lm
MT 5065 40W 1200	1200mm		40W	4200lm
MT 5065 50W 1500	1500mm		50W	5300lm
MT 5065 80W 2400	2400mm		80W	8400lm
MT 5065 20W 0600	600mm		50x70mm	20W
MT 5065 40W 1200	1200mm		40W	4200lm
MT 5065 50W 1500	1500mm		50W	5300lm
MT 5065 80W 2400	2400mm		80W	8400lm

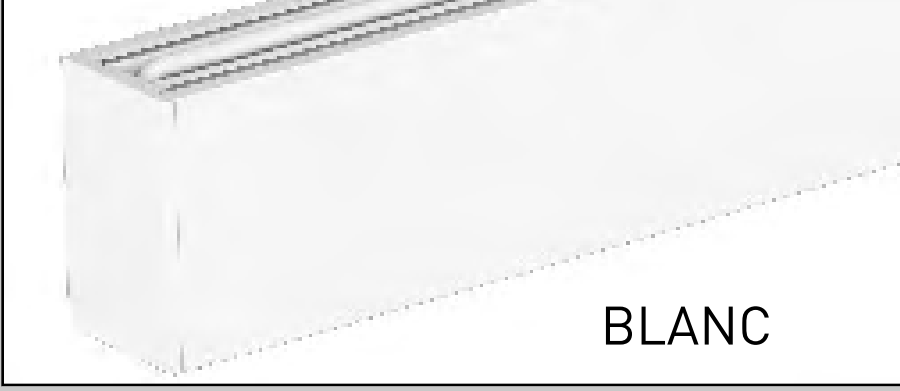
### FINITIONS



NOIR

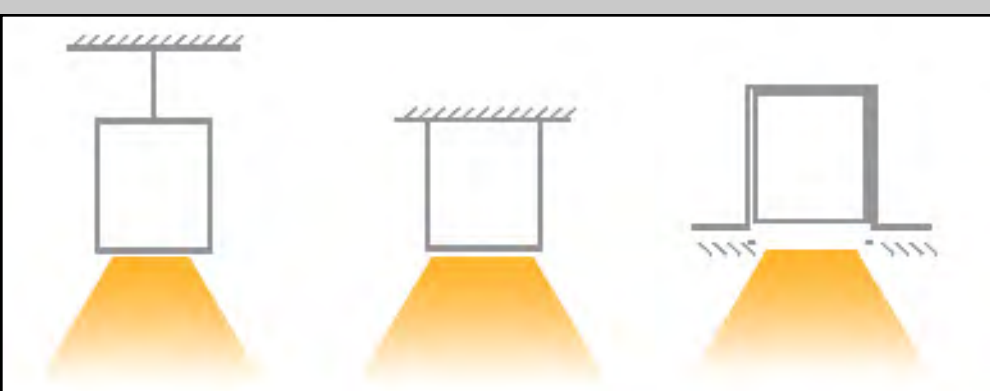


ALUMINIUM




BLANC

### Installations possibles



En suspension    En saillie    En encastrement

### Accessoires



- Élingues de suspension inclus clips de fixation en saillie (ces accessoires sont inclus dans le luminaire)

ONOFF  
LIGHTING

MOTI SLIM

Luminaire étanche LED haute luminosité IP65



Avantages

Le MOTI SLIM plus fin et disponible en 3 tailles, offre une lumière puissante pour les espaces publics. Il est fourni avec une connectique rapide (raccordement sans outil). Test au fil incandescent 850°C.

DESCRIPTION

Luminaire étanche IP65 à LED disponible en plusieurs dimensions.  
Couvercle Difusant.  
Driver OSRAM garantie 3 ans.  
Test au fil incandescent 850°C.

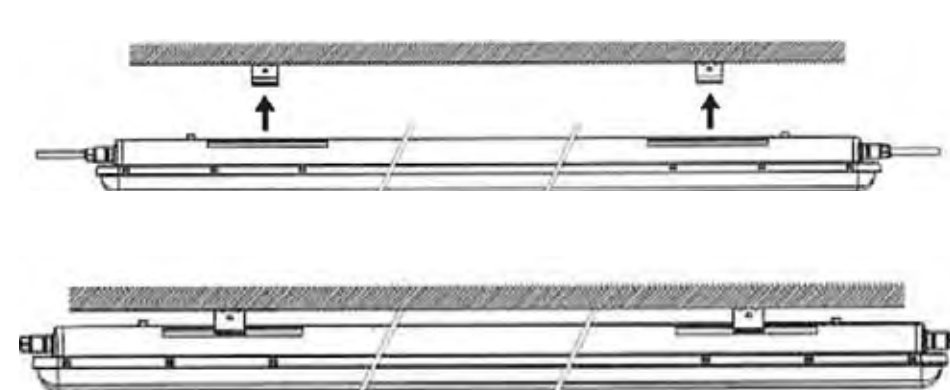
APPLICATION

Idéal pour l'éclairage de parkings, entrepôts, usines, locaux techniques, espaces publics intérieurs et extérieurs

Capot	Diffusant
Tension d'alimentation	220-240VAC, 50/60Hz (driver OSRAM Flicker free inclus)
Angle d'éclairage	120°
LED	SMD2835
Durée de vie	50.000°t(H) durée de vie théorique
Température de fonction	-25* +35*
Humidité de fonction	10%-90%
IRC	>80
Indice de protection - IK	65 - 10
Test au fil incandescent	850*

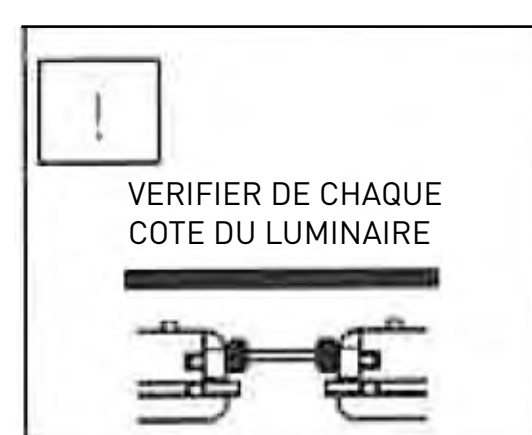
Référencement	MOTI060244000KB-SLIM	MOTI120364000KB-SLIM	MOTI150504000KB-SLIM
Puissance	24W	36W	50W
Flux lumineux	120lm/W		
Dimensions	600x70x68mm	1200x70x68mm	1500x70x68mm
Câblage traversant (câble 3x1.5mm <sup>2</sup> ) permettant de raccorder en continue jusqu'à 1250W (45 en 60cm 24W, 30 en 120cm 36W, 20 en 150cm 50W)			

FIXER LE LUMINAIRE SUR SON SUPPORT



**Avis de sécurité**

1. L'installation électrique doit être effectuée uniquement par un électricien agréé.
2. Déconnectez le luminaire de l'alimentation et attendez qu'il refroidisse avant de remplacer le driver.
3. Ne touchez jamais la lampe lorsque le luminaire est allumé.
4. En cas de dysfonctionnement, débranchez immédiatement le luminaire vous-même. La réparation doit être effectuée uniquement par un technicien qualifié.



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# ROUNDY

Luminaire LED étanche IP67



## Avantages

Le ROUNDY vous assure une lumière puissante et diffuse. Étanche, il est idéal pour l'éclairage d'extérieur. Il est disponible en différentes longueurs pour s'adapter à tous vos projets.

### DESCRIPTION

Luminaire étanche IP67, disponible en différentes longueurs.  
Couvercle Diffusant.

### APPLICATION

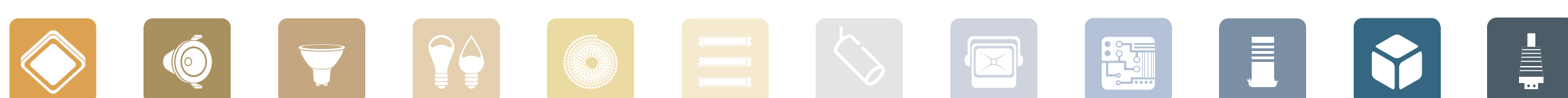
Idéal pour l'éclairage de parkings, laboratoires et cages d'escaliers.

Diamètre	80mm
Finition	Aluminium 6063 et Capot en Polycarbonate
LED	SMD2835
Tension d'alimentation	230VAC
IRC	>80
UGR	<19
IK	10
Indice de protection	67
Garantie	3 ans

Références	Longueur	Puissance	Flux lumineux	Poids
ROUNDY06020W	600mm	20W	2200-2600lm	0,80kg
ROUNDY12040W	1200mm	40W	4400-5200lm	1,50kg
ROUNDY15060W	1500mm	60W	6600-7800lm	2,10kg

Références	ROUNDY°BC	ROUNDY°BJ	ROUNDY°BF	ROUNDY°BTF
Température de couleur	Blanc Chaud 2800-3200°K	Blanc du Jour 4000-4500°K	Blanc Froid 5000-5500°K	Blanc Très froid 6000-6500°K

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



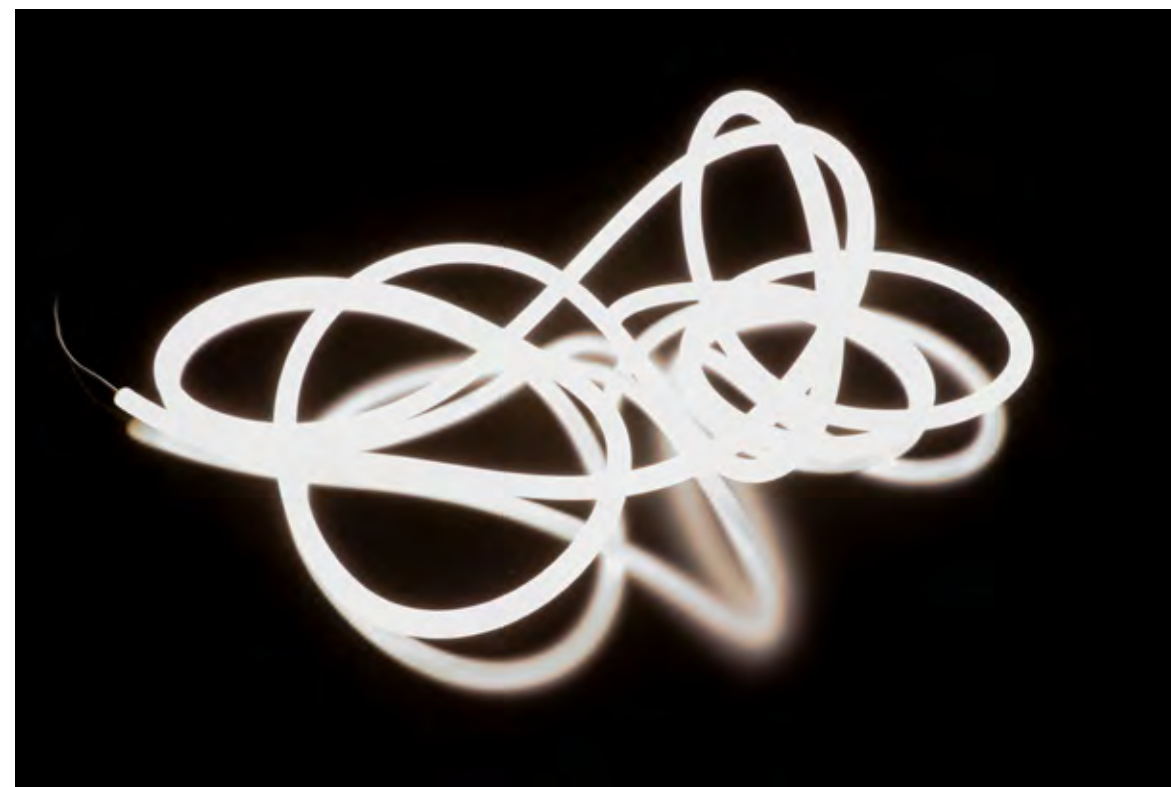


## ONOFF

LIGHTING

# NEONFLEX 360

## Mini Néonflex 360



### Avantages

Le MINI NEONFLEX 360 offre une lumière COMPLETEMENT HOMOGENE à 360°. Etanche avec un indice de protection de 65, il permet une installation en extérieur. Totalement souple pour permettre de suivre toutes les lignes courbes.

#### DESCRIPTION

Le MINI NEONFLEX 360 est une guirlande souple et étanche. Conditionné en bobine de 5m

#### FREE CUTTING

Silicone souple traité anti-UV.

#### APPLICATION

Le NEONFLEX 360 apporte un nouveau souffle aux possibilités de décoration lumineuse. Sa résistance aux intempéries en fait un produit parfait pour tous types d'espaces intérieurs ou extérieurs.

Diamètre	18mm			
Sécabilité	<b>FREE CUTTING</b>			
Puissance	11W/M			
Tension d'alimentation	24VDC			
IP	65			
IRC	>90			
Température de couleur	Blanc Très Chaud	Blanc Chaud	Blanc du Jour	Blanc Froid
	2700°K	3000°K	4000°K	6000°K
Luminosité	740lm	770lm	780lm	780lm

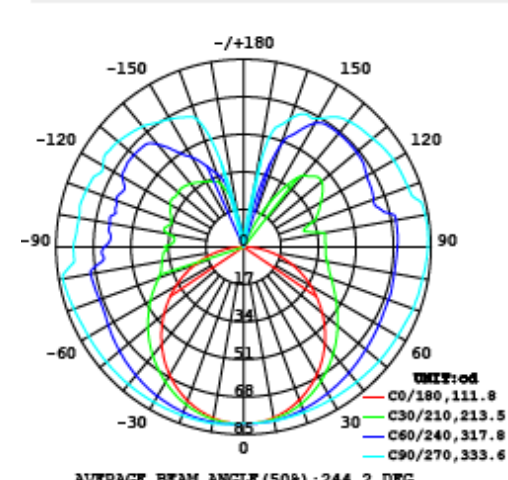
#### Accessoires

CLIPS

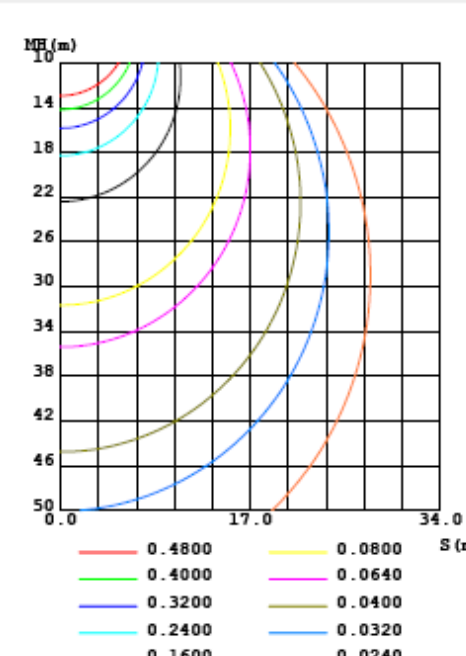
PROFILE



LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM



C0 PLANE ISOLUX DIAGRAM (UNIT:lx)

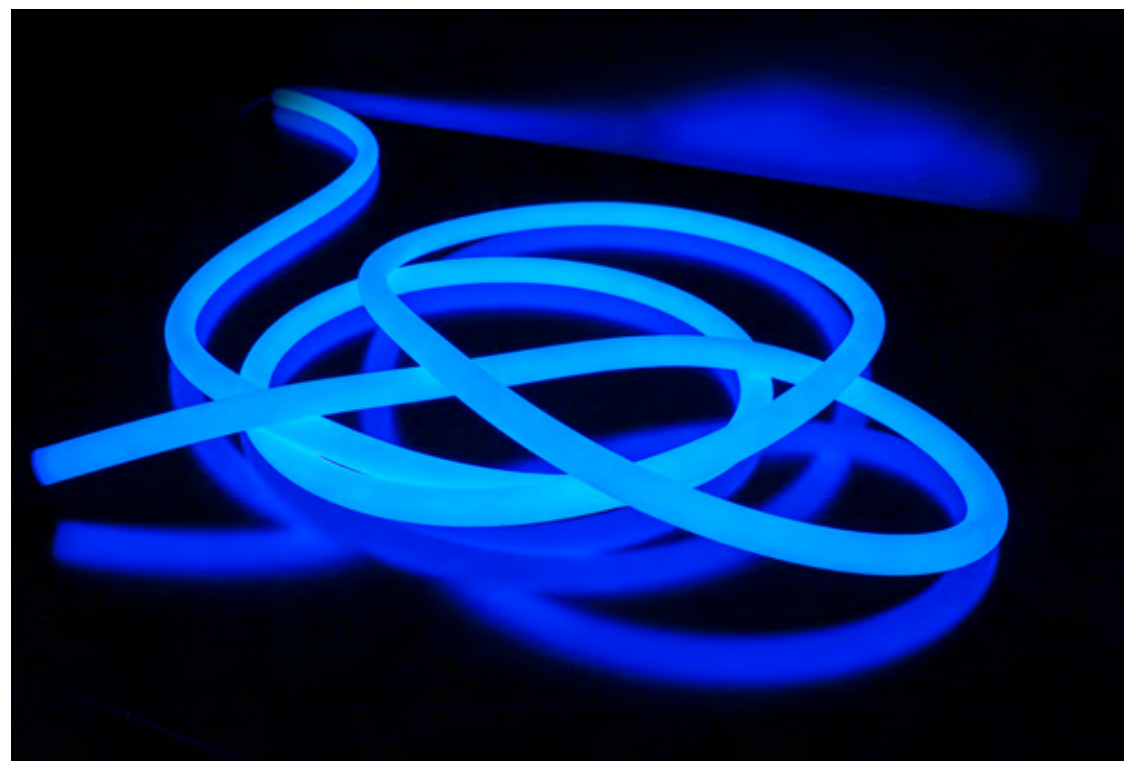


Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# NEONFLEX 360 RVB



## Avantages

Le NEONFLEX 360 RVB offre une lumière de couleur COMPLETEMENT HOMOGENE à 360°. Etanche avec un indice de protection de 65, il permet une installation en extérieur. Totalement souple pour permettre de suivre toutes les lignes courbes.

### DESCRIPTION

Le NEONFLEX 360 RVB est une guirlande souple et étanche.  
Conditionné en bobine de 5m  
Sécable tous les 50mm  
Silicone souple traité anti-UV.

### APPLICATION

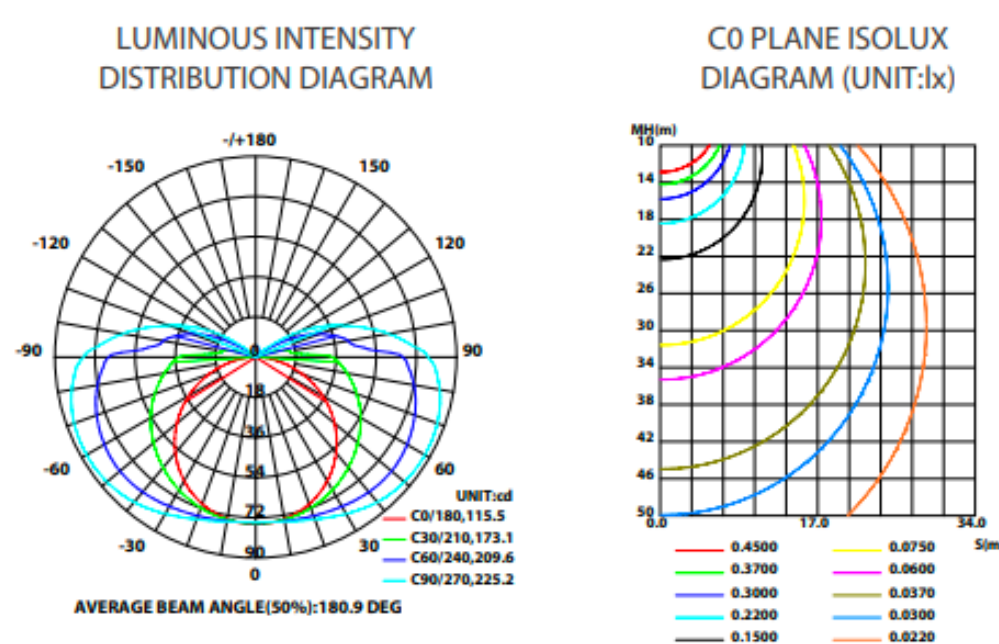
Le NEONFLEX 360 RVB apporte un nouveau souffle aux possibilités de décoration lumineuse. Sa résistance aux intempéries en fait un produit parfait pour tous types d'espaces intérieurs ou extérieurs.

Diamètre	23mm
Sécabilité	Tous les 50mm
Puissance	18W/M
Tension d'alimentation	24VDC
Indice de protection	65

Accessoires	CLIPS	FILIN	PROFILE
-------------	-------	-------	---------



### LIGHT DISTRIBUTION



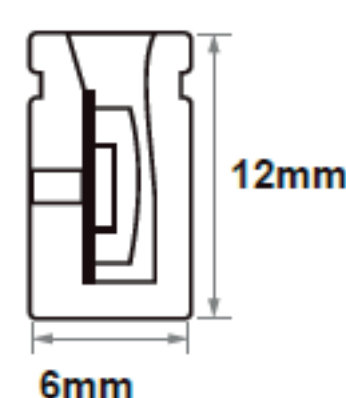
Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# NEONFLEX 0612

## Mini Néonflex 0612



### Avantages

Son faible encombrement en fait un atout incontournable. De faible consommation, il vous permet de réaliser une économie d'énergie considérable par rapport à un néon haute tension qu'il remplace idéalement.

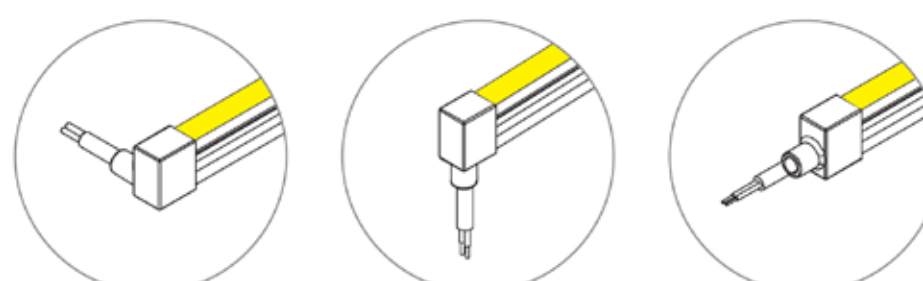
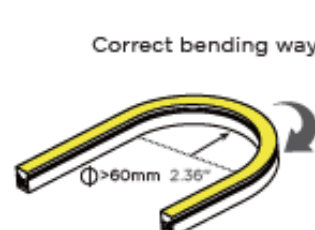
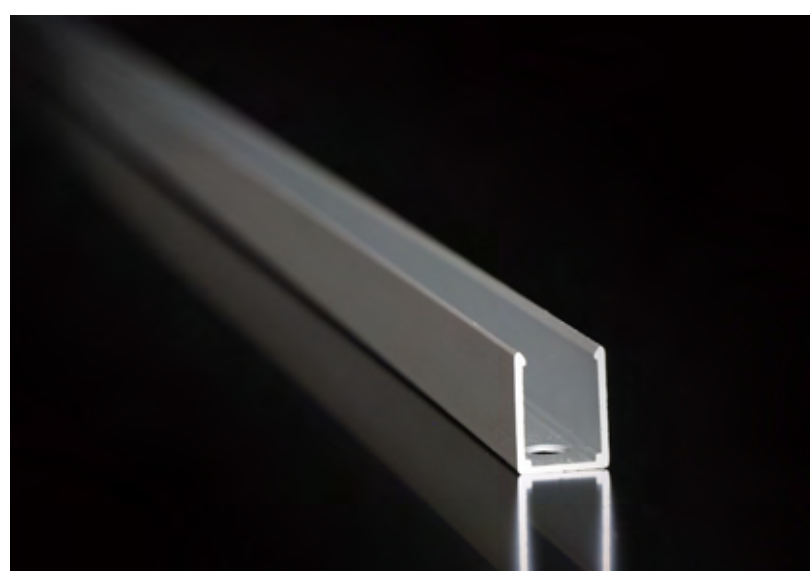
#### DESCRIPTION

Rendement lumineux homogène et uniforme. Pliable dans le sens horizontal.  
Enveloppe extérieure robuste en silicone de haute qualité. Bobine de 5m.

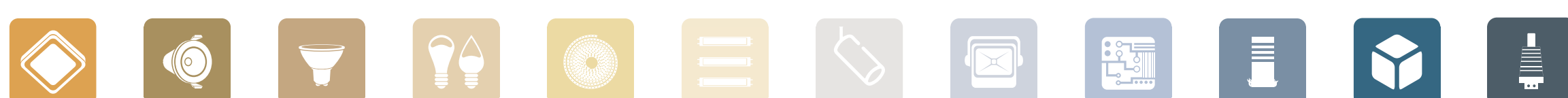
#### APPLICATION

Le Neonflex est le nouveau concept pour la création d'enseigne lumineuse, il remplace idéalement le néon haute tension. Installation facile avec des clips et un profil pliable.

Dimensions	6mm/12mm			
Sécabilité	Tous les 5cm			
LED	120D/M Puissance 10W/M - 500lm/m			
Tension d'alimentation	24VDC			
Température de couleur	Champagne	Blanc Chaud	Blanc du Jour	Blanc Froid
	2200-2400°K	2700-3000°K	4000°K	5000-6000°K
Angle d'éclairage	90°			
IRC	90			
Indice de protection	67			
Accessoires				



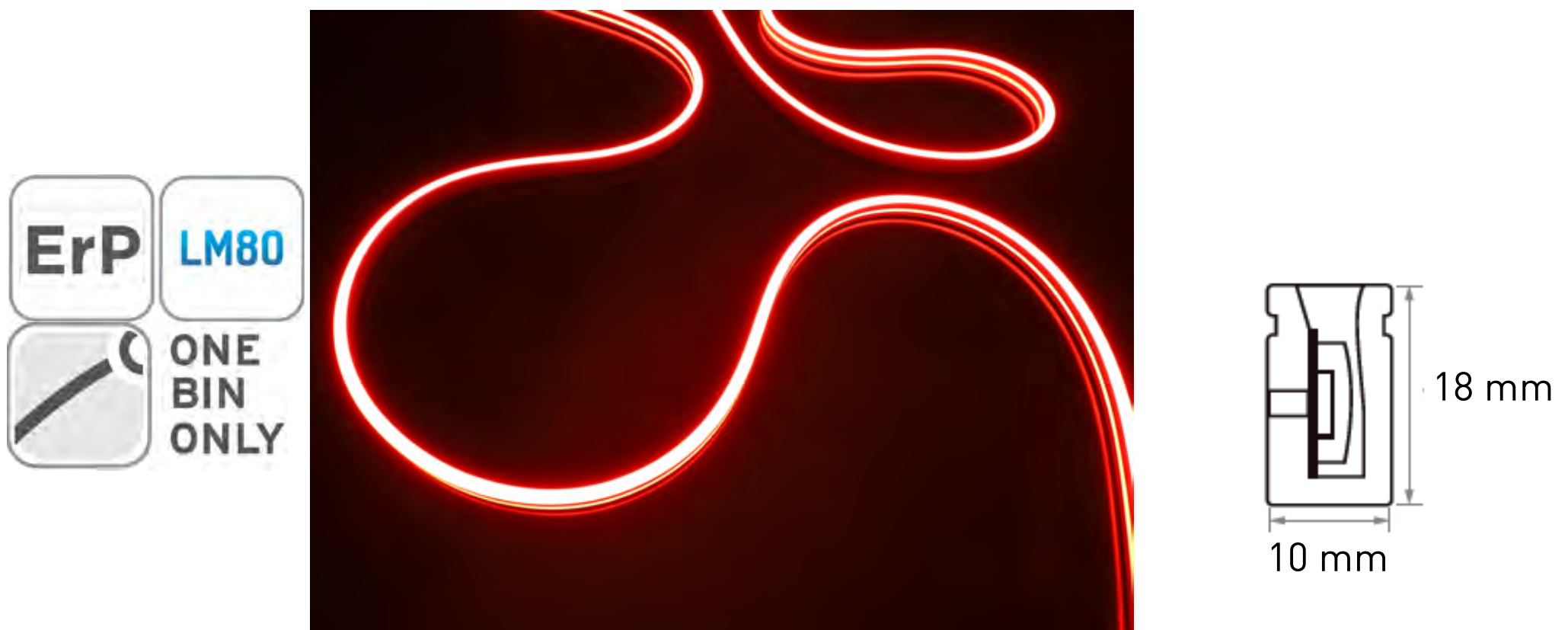
Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# NEONFLEX 1018 RVB

## Mini Néonflex 1018 RVB



### Avantages

Son faible encombrement en fait un atout incontournable. De faible consommation, il vous permet de réaliser une économie d'énergie considérable par rapport à un néon haute tension qu'il remplace idéalement.

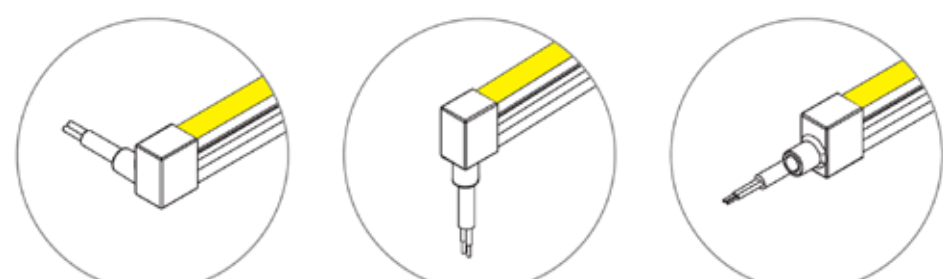
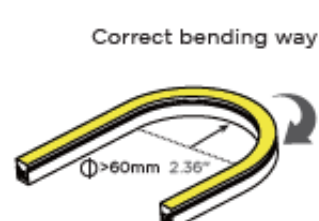
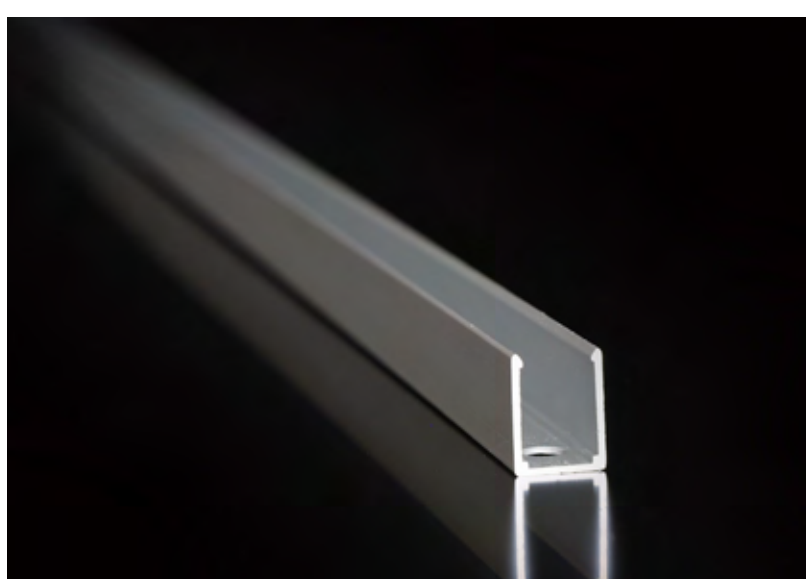
#### DESCRIPTION

Rendement lumineux homogène et uniforme. Pliable dans le sens horizontal.  
 Enveloppe extérieure robuste en silicone de haute qualité.  
 Bobine de 5m.

#### APPLICATION

Le néonflex est le nouveaux concept pour la création d'enseigne lumineuse, il remplace idéalement le néon haute tension. Installation facile avec des clips et un profil pliable.

Dimensions	10 x 18 x 5000 mm
Sécable	Tous les 10cm
LED	60D/M
Puissance	14W
Tension d'alimentation	24VDC
Température de couleur	Rouge, vert ou bleu
Flux lumineux	R50/V120/B30lm
Angle d'éclairage	90°
IRC	90
Indice de protection	67
Accessoires	



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



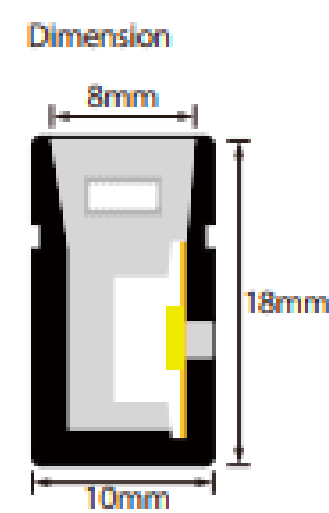


ONOFF

LIGHTING

# NEONFLEX 1018

## Mini Néonflex 1018



### Avantages

Son faible encombrement en fait un atout incontournable. De faible consommation, il vous permet de réaliser une économie d'énergie considérable par rapport à un néon haute tension qu'il remplace idéalement.

#### DESCRIPTION

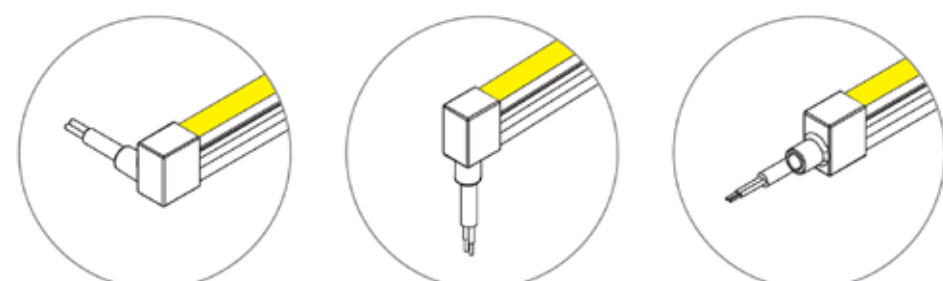
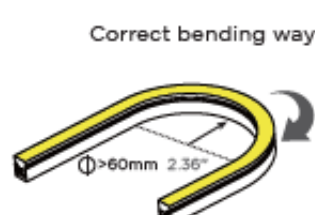
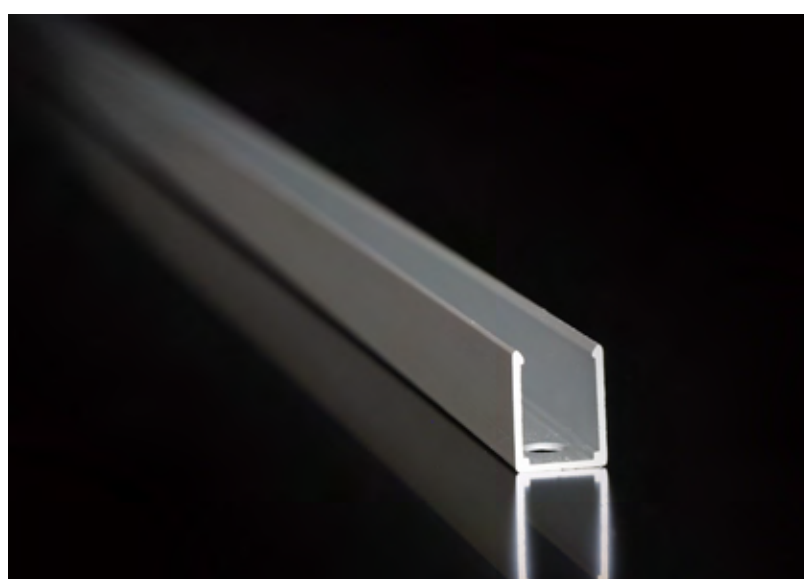
Rendement lumineux homogène et uniforme. Pliable dans le sens horizontal. Enveloppe extérieure robuste en silicone de haute qualité. Bobine de 5m.

#### APPLICATION

Le Neonflex est le nouveau concept pour la création d'enseigne lumineuse, il remplace idéalement le néon haute tension. Installation facile avec des clips et un profil pliable.

Dimensions	10 x 18 x 5000 mm (10 à 20m sur demande)			
Sécable	Tous les 5cm			
LED	120 D/M			
Puissance	14 W/M			
Tension d'alimentation	24 VDC			
Température de couleur	Champagne 2200-2400°K	Blanc Chaud 2700-3000°K	Blanc du Jour 4000°K	Blanc Froid 6000°K
Flux lumineux	600lm/M			
Angle d'éclairage	120°			
IRC	90			
Indice de protection	67			

#### Accessoires



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





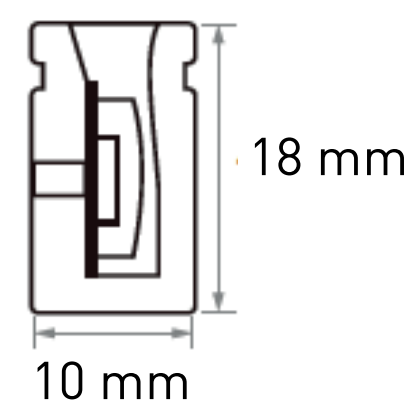


ONOFF

LIGHTING

# NEONFLEX 1018 BI

## Mini Néonflex 1018 Bicolore



### Avantages

Son faible encombrement en fait un atout incontournable. De faible consommation, il vous permet de réaliser une économie d'énergie considérable par rapport à un néon haute tension qu'il remplace idéalement.

#### DESCRIPTION

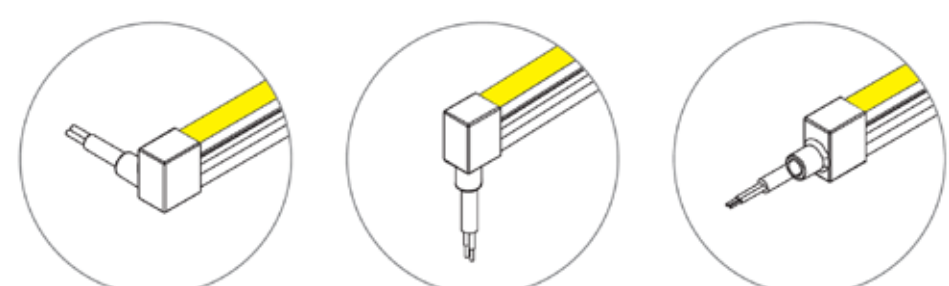
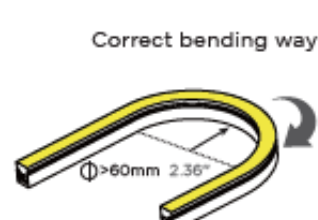
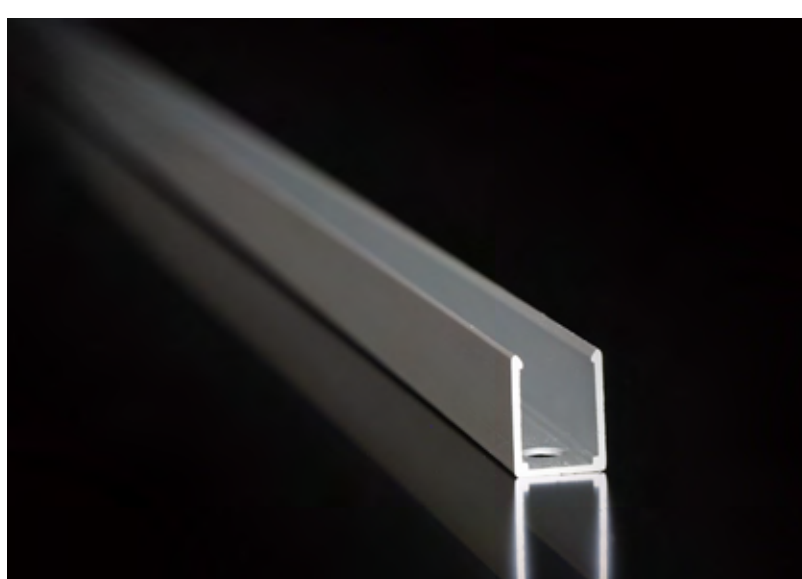
Rendement lumineux homogène et uniforme. Pliable dans le sens horizontal. Enveloppe extérieure robuste en silicone de haute qualité. Bobine de 5m.

#### APPLICATION

Le Neonflex est le nouveau concept pour la création d'enseigne lumineuse, il remplace idéalement le néon haute tension. Installation facile avec des clips et un profil pliable.

Dimensions	10 x 18 x 5000 mm
Sécable	Tous les 5cm
LED	120 D/M
Puissance	19.2 W/M
Tension d'alimentation	24 VDC
Température de couleur	2700-6000K
Flux lumineux	600lm/M
Angle d'éclairage	90°
IRC	90
Indice de protection	67

#### Profilés



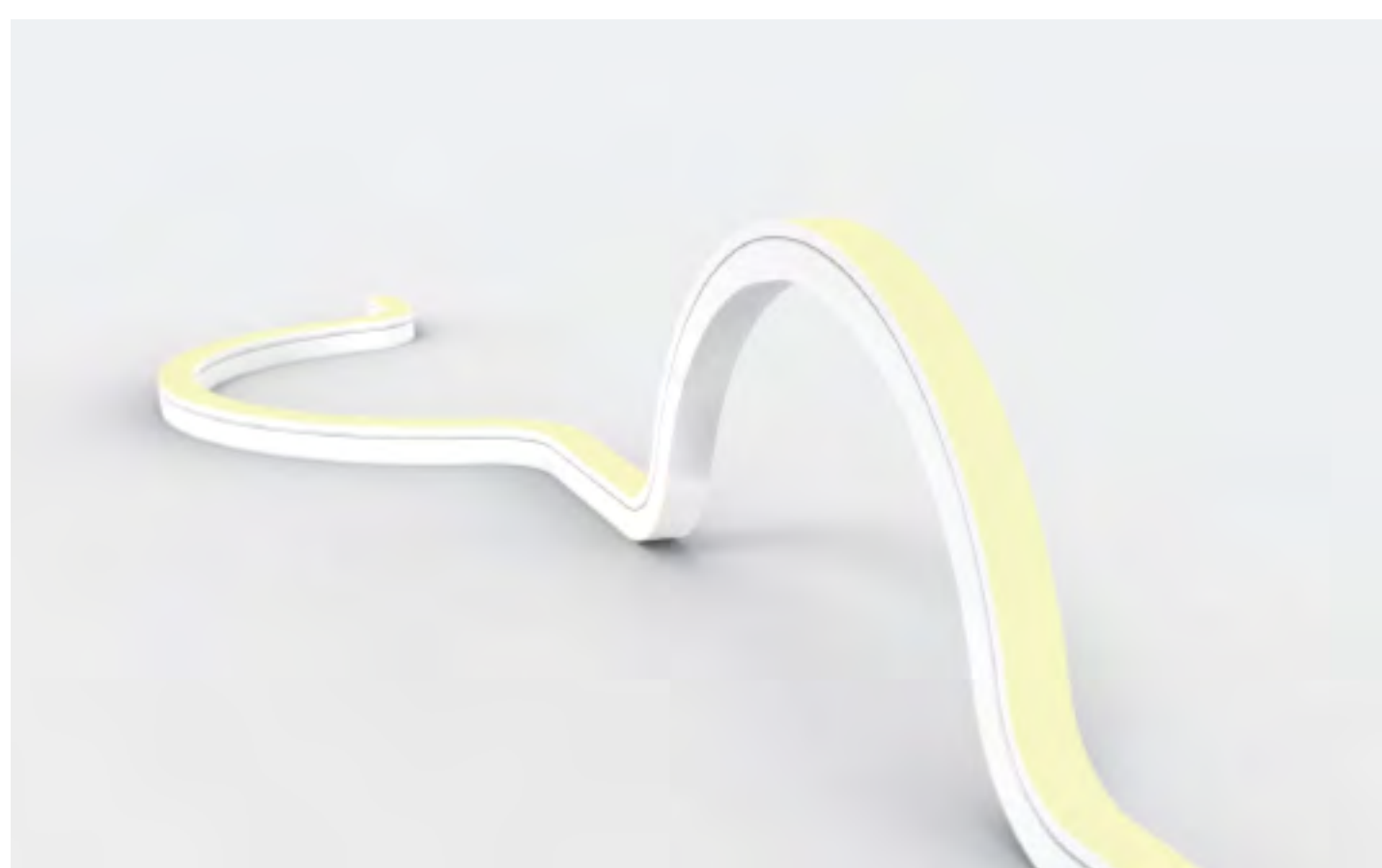
Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





**ONOFF**  
LIGHTING

# NEONFLEX-MINI1010 3D



## Avantages

Son faible encombrement en fait un atout incontournable. De faible consommation, il vous permet de réaliser une économie d'énergie considérable par rapport à un néon haute tension qu'il remplace idéalement.

### DESCRIPTION

Rendement lumineux homogène et uniforme. Courbable dans le sens vertical et horizontal.  
Enveloppe extérieure robuste en silicone de haute qualité.  
Bobine de 5m.

### APPLICATION

Le Neonflex est le nouveau concept pour la création d'enseigne lumineuse, il remplace idéalement le néon haute tension. Installation facile avec des clips et un profile flexible.

Dimensions	10 mm x 10 mm
Sécable	Tous les 10 cm
LED	120 D/M
Puissance	8 W/m
Tension d'alimentation	24 VDC
Température de couleur	2200°K, 2700°K, 3000°K, 4000°K, 6000°K
Flux lumineux	600lm/M
Angle d'éclairage	120°
IRC	>90
Indice de protection	67

### ACCESSOIRES



PROFILE FLEXIBLE



BOUCHON



CONNECTEUR D'ALIMENTATION



CLIPS

ONOFF  
LIGHTING

TINA V

Reglette lumineuse LED 12V ou 24V



Avantages

La réglette lumineuse TINA vous offre une lumière puissante et homogène pour l'agencement de vos dressings, étagères ou retables. Par son design en V, la réglette TINA disparaît complètement dans un angle de vitrine.

**DESCRIPTION**

Réglette TINA en V, sur-mesure, d'une puissance de 14W/m. Disponible en Très basse consommation 6W/m. Elle se décline dans tous les profilés de la gamme RUBILIGHT en monocouleur, bicolor, RVB et RVBW.

**APPLICATION**

Spécialement conçue pour tous les agencements de dressings, étagères, retables.

Longueur	Sur-mesure	
Dimensions	16 x 16mm	
Puissance	14W/m (6W/m sur demande)	
Capot	Demi-cercle Diffusant	
Finition	Aluminium	
Température d'utilisation	-30°C + 65°C	
Flux lumineux	1200lm/m	
LED	SMD2835	
R9	Jusqu'à > 70	
IP	20	
Sortie de fil	Equipée d'un connecteur Jack	

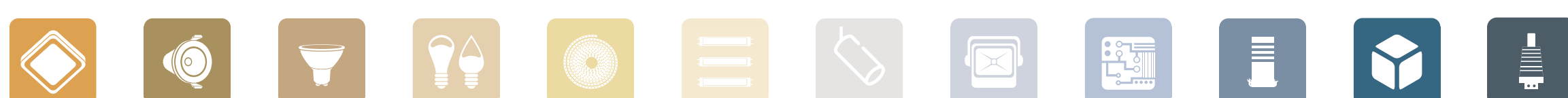
Références	TINAVR80BC	TINAVR80BJ
Température de couleur	Blanc Chaud 3000°K	Blanc du Jour 4000°K
Tension d'alimentation	12V ou 24V	
IRC	>90	

Références	TINAVR90BC	TINAVR90BJ
Température de couleur	Blanc Chaud 3000°K	Blanc du Jour 4000°K
Tension d'alimentation	12V ou 24V	
IRC	>90	

Accessoire Clips métalliques en V



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



ONOFF  
LIGHTING

TINA

Réglette LED



**DESCRIPTION**

La Réglette sur-mesure TINA, s'ajuste à toutes les configurations d'éclairage. Sa conception cylindrique permet d'éclairer une zone plus importante qu'un profilé ordinaire. Elle se décline dans tous les profils de la gamme RUBILIGHT en monocouleur, bicolor, RVB et RVBW.

**APPLICATION**

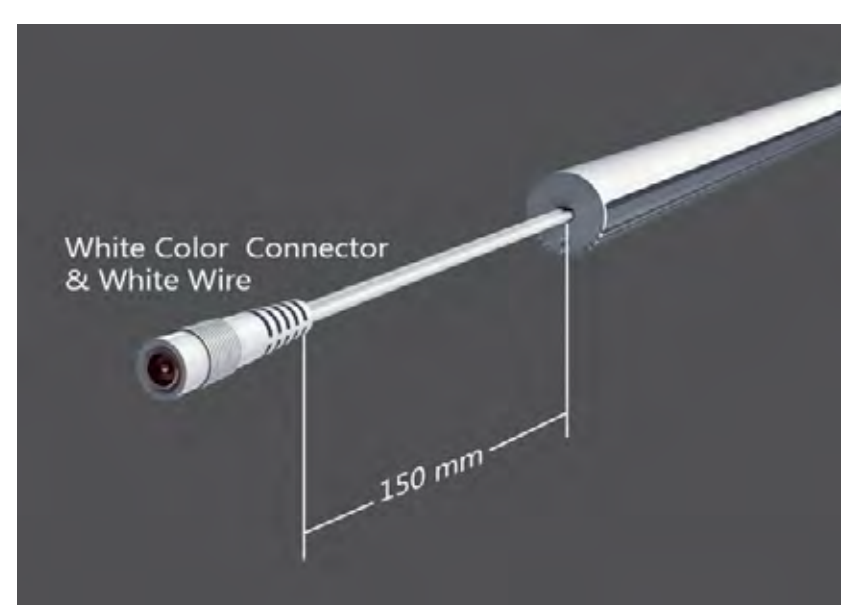
Solution parfaite pour l'éclairage de vitrines, étagères et autres zones d'emplacement produits.

Diamètre	20,45mm
Capot	Diffusant, Clair ou Sans capot (sur demande)
Finition	Aluminium
Température de couleur	4000-4300°K (autres couleur sur demande)
Température d'utilisation	-30°C +65°C
Alimentation	24VDC
LED	SMD2835
Garantie	3 ans
Sortie de fil	Câble 150mm sur Jack Mâle

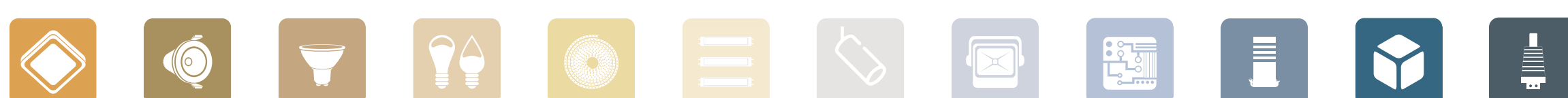
Références	TINA430	TINA595	TINA884	TINA1330
Longueur	430mm	595mm	884mm	1330mm
Flux lumineux	485lm	675lm	1000lm	1500lm
Puissance	10W	13W	20W	30W
IRC	> 80	> 80	> 90	> 80

Non contractuel

Autres longueurs possibles sur demande avec MOQ



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)






DOLIGHT

Spots, dalles et plafonniers LED proposés en plusieurs dimensions avec un IRC de 80 et disponible jusqu'à 4 températures de couleur.



DOLIGHT 08503

P.91




DOLIGHT 1206

P.92



DOLIGHT 2218

P.93



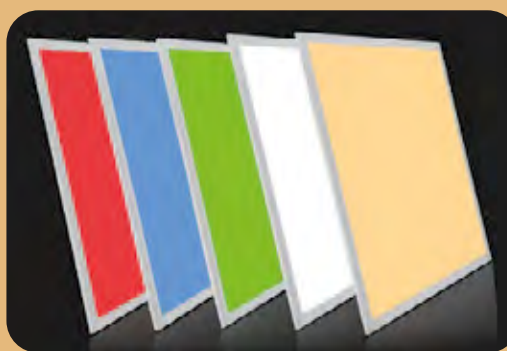
DOLIGHT 6040

P.94



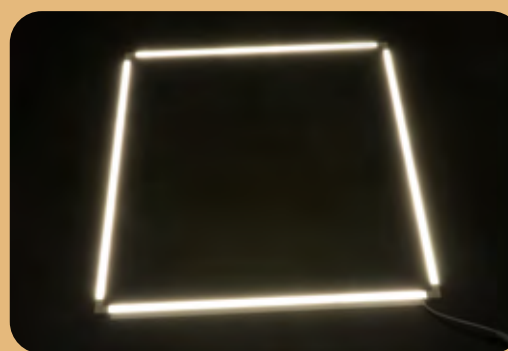
DOLIGHT 6038°U3

P.95




DOLIGHT 6036  
2765RVB

P.96



LUMI600

P.97



AERO

P.98



DREAMY ou L'illusion  
d'Optique Réaliste

P.99




DOLIGHT 121540

P.101



DOLIGHT 1203040

P.103




HUBL0T

P.105



CADRE 600x600 &  
1200x300

P.106



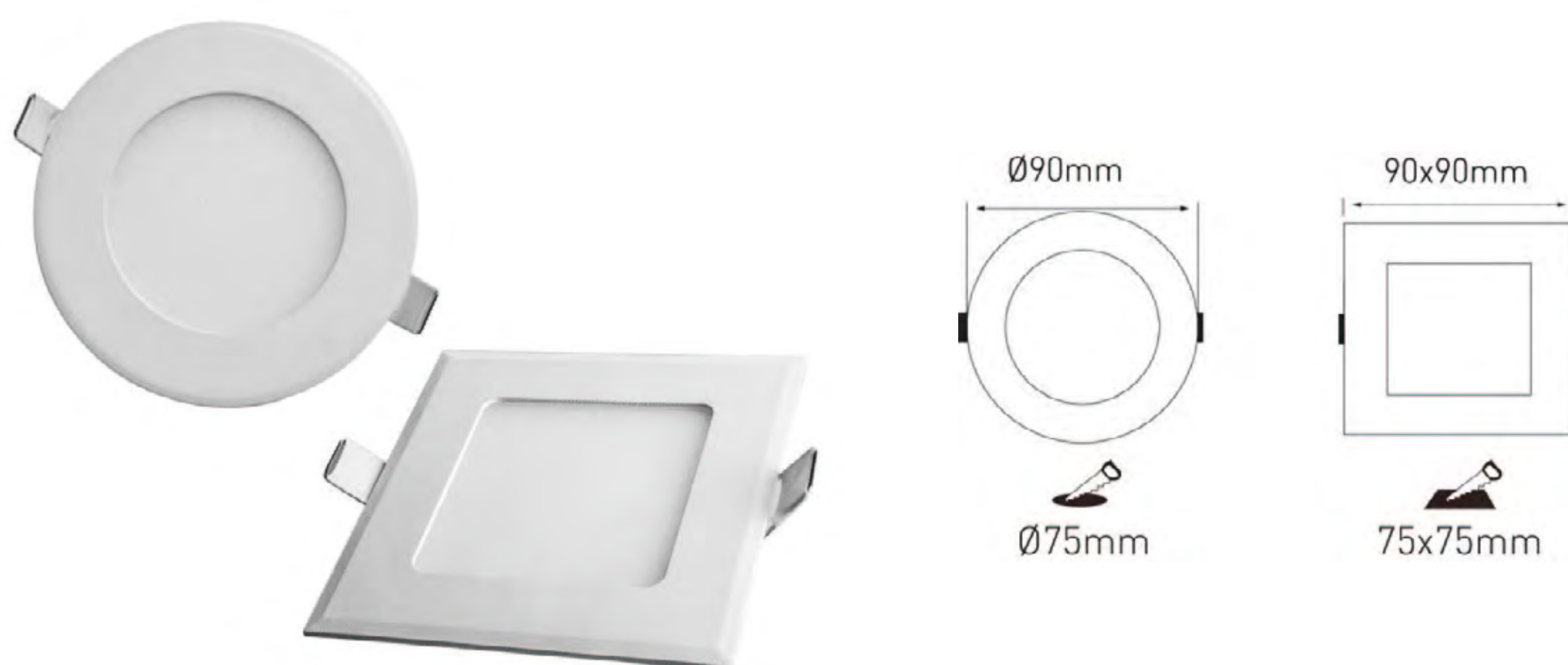
CORDONJACKF\*MB

P.107

onoff  
LIGHTING

# DOLIGHT 08503

Spot dolight 08503



## Avantages

Le DOLIGHT 08503, rond ou carré, se distingue par son design discret et par une lumière diffuse de haute intensité. Il permet d'économiser jusqu'à 80% d'énergie par rapport aux lampes incandescentes avec un rendu de lumière similaire. Sa très faible hauteur d'encastrement (25 mm) rend sa mise en oeuvre facile et rapide.

### DESCRIPTION

Spot encastré de la gamme DOLIGHT d'une puissance de 3W. Version étanche IP44 également disponible .

### APPLICATION

Éclairage sous corniche, dessous de tablettes ou étagères de présentation sas d'entrée, cabines d'essayage.

Puissance	3W
Epaisseur	25mm
Poids	225g
Durée de vie	50.000 <sup>t</sup> (H) (Flux lumineux < à 70% au delà de 50.000 <sup>t</sup> (H))
Tension d'alimentation	220-240VAC
Température d'utilisation	-20°C / +50°C
Finition	Blanche
Angle d'éclairage	115°
LED	15 SMD 2538 (20-22lm)
IRC	>80
IK	06
Indice de protection	20 - 44
Garantie	2 ans

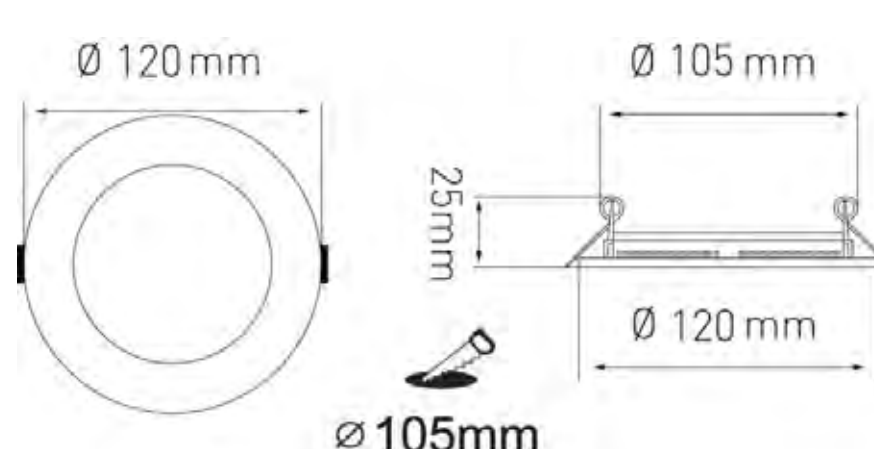
Références	DOLIGHT_08503_BC	DOLIGHT_08503_BJ
Température de couleur	Blanc Chaud 3000-3500°K	Blanc du Jour 4000-4500°K
Flux lumineux	180 lm	200 lm

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



ONOFF  
LIGHTING  
**DOLIGHT 1206**

Spot dolight 1206 encastré



### Avantages

Le DOLIGHT 1206 permet d'économiser jusqu'à 80% d'énergie par rapport aux lampes incandescentes avec un rendu de lumière similaire. D'une durée de vie jusqu'à 15 fois supérieure à une lampe incandescente standard.

#### DESCRIPTION

Spot encastré d'une puissance de 6W, disponible en rond.

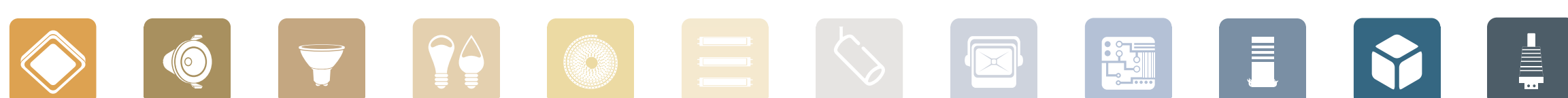
#### APPLICATION

Éclairage pour les particuliers ou les professionnels (boutiques, restaurants, ...) afin de remplacer des lampes dichros halogènes.

Diamètre	Ø120mm
Diamètre d'encastrement	Ø105mm
Surface éclairante	Ø78mm
Epaisseur	25mm
Poids	330g
Puissance	6W
Durée de vie	50.000 <sup>t</sup> (H) (Flux lumineux <= à 70% au delà de 50.000 <sup>t</sup> (H))
Tension d'alimentation	220-240VAC (300mA, 15-27V)
Température de couleur	3000-3500°K et 4000-4500°K
Finition	Blanc
Angle d'éclairage	120°
LED	30 SMD 2538 (20-22lm)
UGR	<19
IRC	> 80
Indice de protection	20
IK	06
Garantie	2 ans

Références	DOLIGHT 1206 BC	DOLIGHT 1206 BJ
Températures de couleur	Blanc Chaud 3000-3500°K	Blanc du Jour 4000-4500°K
Flux lumineux	500lm	520lm

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)

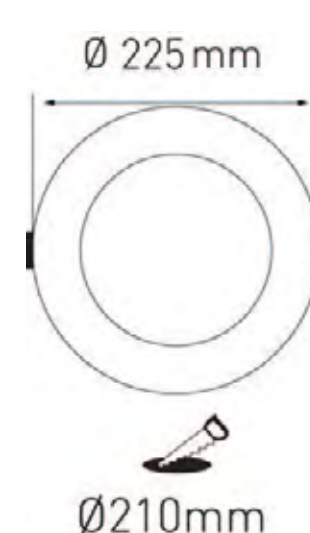




onoff  
LIGHTING

# DOLIGHT 2218

Spot dolight 2218 encastré



## Avantages

Le DOLIGHT 2218 permet d'économiser jusqu'à 80% d'énergie par rapport aux lampes incandescentes avec un rendu de lumière similaire. D'une durée de vie jusqu'à 15 fois supérieure à une lampe incandescente standard.

### DESCRIPTION

Spot LED extra plat encastré d'une puissance de 18W.  
Connectique Jack IP 65 14 mm

### APPLICATION

Éclairage pour les particuliers ou les professionnels (boutiques, restaurants, ...) afin de remplacer des lampes dichros halogènes.

Diamètre	Ø225mm
Diamètre d'encastrement	Ø210mm
Surface éclairante	Ø175mm
Epaisseur	25mm
Poids	900g
Puissance	18W
Durée de vie	50.000 <sup>o</sup> t(H) (Flux lumineux <= à 70% au delà de 50.000 <sup>o</sup> t(H))
Tension d'alimentation	220-240VAC (300mA, 15-27V)
Température d'utilisation	-20 <sup>o</sup> c / +50 <sup>o</sup> c
Finition	Blanche
Angle d'éclairage	120 <sup>o</sup>
LED	30 SMD 2538 (20-22lm)
UGR	<19
IRC	> 80
Indice de protection	20
IK	06
Garantie	2 ans

Références	DOLIGHT 2218 BC	DOLIGHT 2218 BJ
Températures de couleur	Blanc Chaud 3000-3500°K	Blanc du Jour 4000-4500°K
Flux lumineux	2500lm	2790lm

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



# DOLIGHT 6040

Dalle LED 600x600 Haute luminosité 40W - Driver Flicker Free



## Avantages

LA dalle DOLIGHT 6040 vous offre un éclairage homogène de haute luminosité tout en réduisant la consommation par rapport aux luminaires traditionnels fournis avec des tubes fluos. Sa grande efficacité lumineuse et son Driver Flicker Free inclus assurent une lumière diffuse et sans scintillement pour un éclairage optimal de grands espaces.

### DESCRIPTION

Dalle LED de haute luminosité, 600x600mm, d'une puissance de 40W. Driver LIFUD Flicker Free inclus.

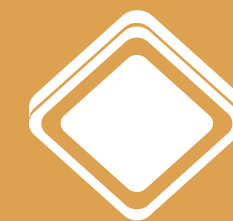
### APPLICATION

Son utilisation est idéale pour de grands espaces (magasins, bureaux, accueils, halls d'entrée...) en IP20.

Cotes extérieures	595 x 595 mm	
Cotes d'encastrement	555 x 555 mm	
Epaisseur	9.5 mm	
Poids	2.5 kg	
Puissance	40W	
Durée de vie	50.000*(H) (Flux lumineux < à 70% au delà de 50.000*(H))	
Angle d'éclairage	85°	
Finition	Blanc	
LED	SMD 4014	
UGR	<19	
IRC	>80	
IP	20	
Garantie	2 ans (Driver garanti 5 ans)	
Inclus	Driver LIFUD Flicker Free - Anti-scintillement 1000mA, 28-42V	
Références	DOLIGHT 6040BC	DOLIGHT 6040BJNU 4K
Température de couleur	Blanc chaud 3000-3300°K	Blanc du Jour 4000-4500°K
Flux lumineux	3600 lm	

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# DOLIGHT 6038°°U13

Pavé LED 38W UGR<13



## Avantages

Le pavé LED 6038, permet un éclairage homogène. doté d'un anti-éblouissement très faible (UGR<13), il peut être installé dans les espaces de travail. Sa puissance de 38W pour 3800Lm, offre un haut rendement lumineux.

### DESCRIPTION

Dalle LED de haute luminosité en UGR<13. Idéale pour de grands espaces de travail ou le coefficient d'éblouissement doit être inférieur à 13.

### APPLICATION

Idéale pour de grands espaces de travail ou le coefficient d'éblouissement doit être inférieur à 13.

Dimensions	595 x 595 x 30 mm
Epaisseur	30 mm
Puissance	38W
Poids	2.8 kg
Tension d'alimentation	220-240VAC
Finition	Blanc
Efficacité lumineuse	100 lm/W
Angle d'éclairage	65°
LED	SAMSUNG SMD 2835
Durée de vie	40.000°t(H) (Flux lumineux < à 70% au delà de 40.000°(H))
UGR	<13
IRC	>80
IP	20

Références	DOLIGHT 6038BJU13
Température de couleur	Blanc du Jour 4000°K
Flux lumineux	3800 lm

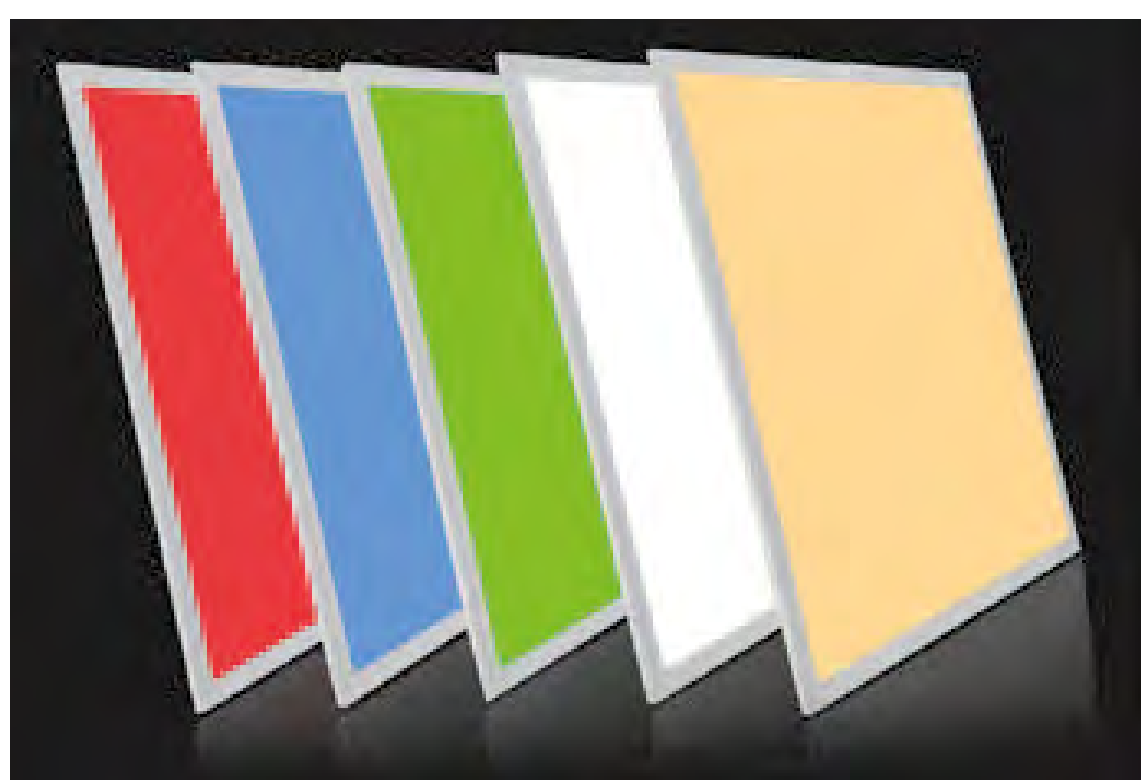
Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# DOLIGHT 6036 2765RVB

Dalle LED 600x600mm à couleur ajustable RVB + Blanc



## Avantages

La dalle 6036 2765RVB à couleur ajustable vous propose un éclairage personnalisable pour créer des ambiances uniques et colorées dans vos espaces. Elle vous permet de varier l'intensité lumineuse mais aussi de changer la température de couleur à volonté en fonction de votre projet et de l'ambiance choisie. Pilotable par télécommande à radio fréquence ou par application WIFI (en option), la dalle offre un contrôle total sur l'éclairage de vos intérieurs.

### DESCRIPTION

Dalle LED 600x600mm d'une puissance de 36W et à éclairage ajustable RVB et Blanc Très Chaud 2700°K au Blanc Froid 6500°K

### APPLICATION

Idéal pour de l'éclairage personnalisable de grands espaces ou bureaux, magasins, mairies, espaces publics.

Cotes extérieures	595 x 595 mm
Epaisseur	10 mm
Puissance	36W
Température de couleur	Couleur ajustable RVB et Blanc - 2700°K à 6500°K
Flux lumineux	2500 lm
Angle d'éclairage	170°
Tension d'alimentation	24VDC
Durée de vie	50.000t°(H) (flux lumineux < à 70% au delà de 50.000°t(H))
UGR	<19
Power Factor	> 0.5
IRC	>80
Garantie	3 ans



ONOFF  
LIGHTING

LUMI600

Cadre lumineux 600 x 600 pour dalle de faux plafond



Avantages

Le cadre LUMI600 vous apporte un contour lumineux élégant et moderne qui sublimerait vos espaces. En encastrant, le cadre s'intègre facilement dans un faux plafond et offre des lignes lumineuses homogènes. Graphique et innovant, le cadre LUMI s'illustre comme l'alternative idéale aux dalles LED 600x600 mm.

DESCRIPTION

Le LUMI600 est un cadre lumineux pour dalle de faux plafond d'une puissance de 40W. Driver LIFUD, anti-scintillement, inclus.

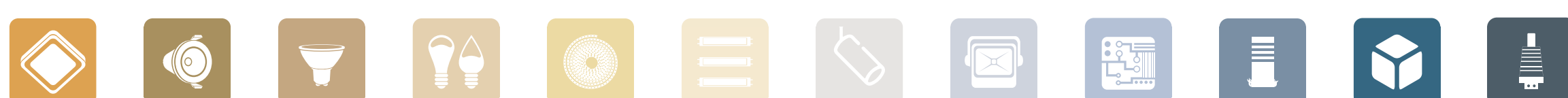
APPLICATION

En encastrant pour dalle de faux plafond, il est idéal pour l'éclairage de bureaux, halls, accueils, etc.

Cotes extérieures	600 x 600 mm	
Epaisseur	15 mm	
Poids	300g	
Puissance	40 W	
Durée de vie	40.000 <sup>h</sup> (Flux lumineux < à 70% au delà de 40.000 <sup>h</sup> )	
Tension d'alimentation	avec Driver 220 - 240VAC (1000mA, 25-42V)	
Finition	Blanc	
Angle d'éclairage	120°	
UGR	<19	
IRC	> 80	
Garantie	3 ans	

Références	LUMI600BC	LUMI600BJ
Température de couleur	Blanc Chaud 3000-3500°K	Blanc du Jour 4000-4500°K
Flux lumineux	4000 lm	

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF  
LIGHTING  
**AERO**

**Dalle LED 595x595mm avec désinfection UVC 40W**



**Avantages**

La dalle AERO offre un éclairage de haute luminosité (3600lm) et un système de désinfection performant à l'aide de tube UVC.

**DESCRIPTION**

Dalle LED de haute luminosité, 595x595mm, d'une puissance de 40W avec un système de désinfection UVC.

**APPLICATION**

Son utilisation est idéale pour la désinfection rapide d'espaces (cabinets dentaires, magasins, bureaux, accueils, halls d'entrée...)

Cotes extérieures	595 x 595 mm
Épaisseur	95 mm
Poids	6.6kg
Puissance	40W
Durée de vie	50.000°T(H) pour la partie led 9000h pour le tube UVC et filtre
Angle d'éclairage	85°
Finition	Blanc
Niveau Sonore	- 30db
UGR	< 16
IRC	> 80
IP	20
Garantie	5 ans

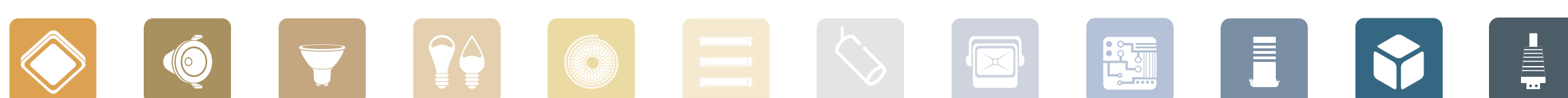
**CAPACITE DE DESINFECTION**

20 m<sup>3</sup> EN 2 HEURES

Références	AERO
Température de couleur	Blanc du Jour - 4000K
Flux lumineux	3600lm

Accessoires	INTEGRATION 6032	ELINGUES DE SUSPENSION
-------------	------------------	------------------------

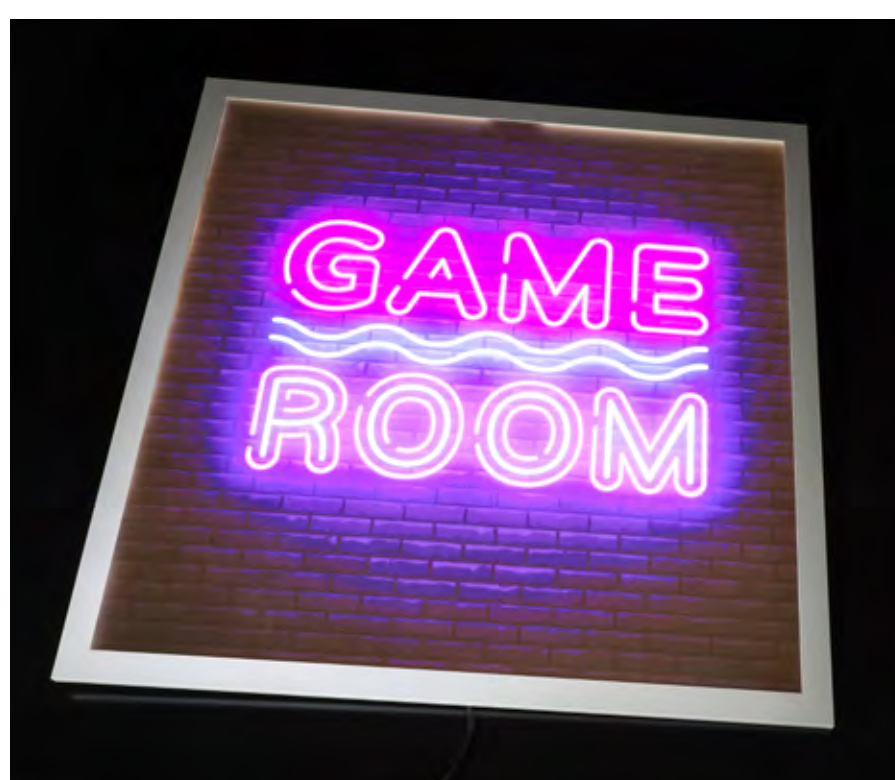
Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





## DREAMY ou L'illusion d'optique réaliste

L'image sur mesure rétro-éclairée



### Avantages

Le DREAMY vous offre un puits de lumière artificielle qui apporte esthétique et ouverture à vos intérieurs. Le système de rétro-éclairage permet de créer des illusions d'optique réalistes grâce à une lumière homogène optimale. Personnalisable et modulable, le luminaire crée des illusions sur mesure, en fonction de vos espaces et de l'ambiance choisie (ciel nuageux, ciel étoilé, sous l'eau...).

#### DESCRIPTION

Le DREAMY est un panneau LED décoratif de 600x600, 1200x300 ou 1200x150mm. Disponible en version dimmable ou à température de couleur ajustable.

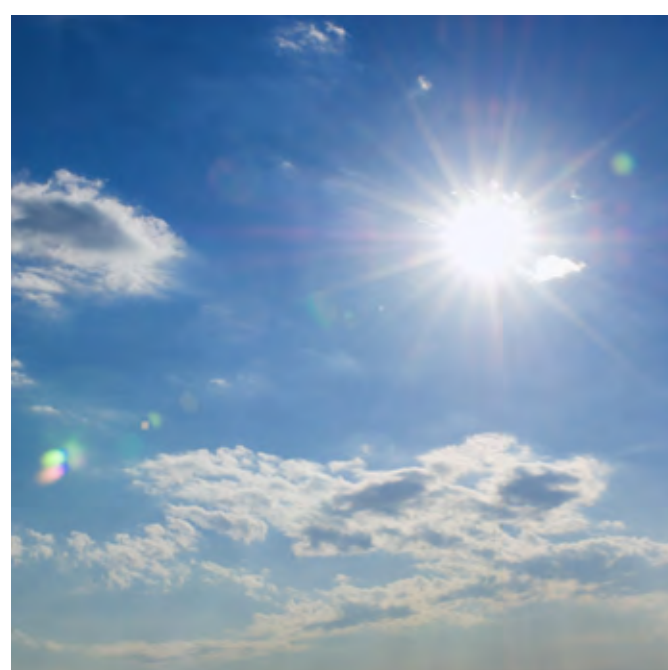
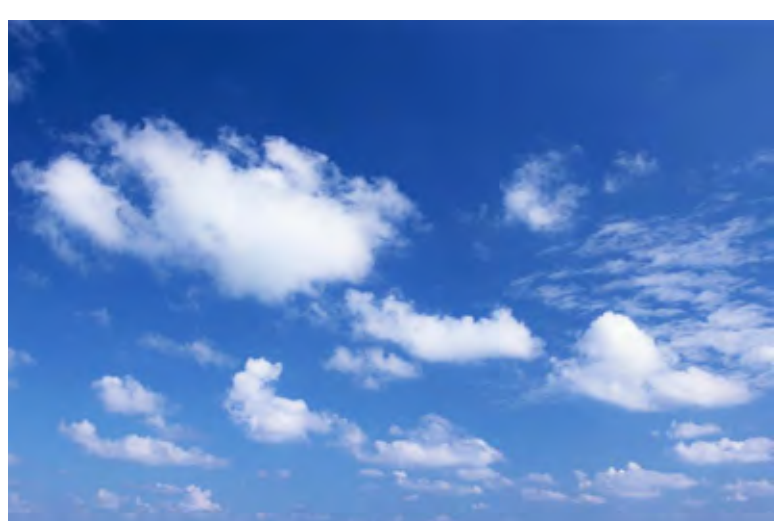
#### APPLICATION

Idéal pour personnaliser et créer des illusions d'optique dans vos plafonds ou murs.

Dalles standard disponibles	600 x 600 mm	1200 x 150 mm	1200 x 300 mm
Epaisseur	10.5mm		
Poids	2.5kg		
Puissance	40W		
Angle d'éclairage	85°		
Durée de vie	50.000°t(H) (Flux lumineux < à 70% au delà de 50.000°t(H))		
Tension d'alimentation	220V		
LED	SMD 4014		
Efficacité lumineuse	3600lm		
UGR	<19		
IRC	>80		
IP	20/44		
Garantie	2 ans		

Références	DREAMY1200X600VSM	DREAMY600X600	DREAMY600X600VSM
Dimension	1200x600 mm	600x600 mm	600x600 mm
Type de visuel	Sur-mesure	Visuel Standard	Sur-mesure

## VISUEL STANDARD



## EXEMPLE DE VISUEL SUR-MESURE



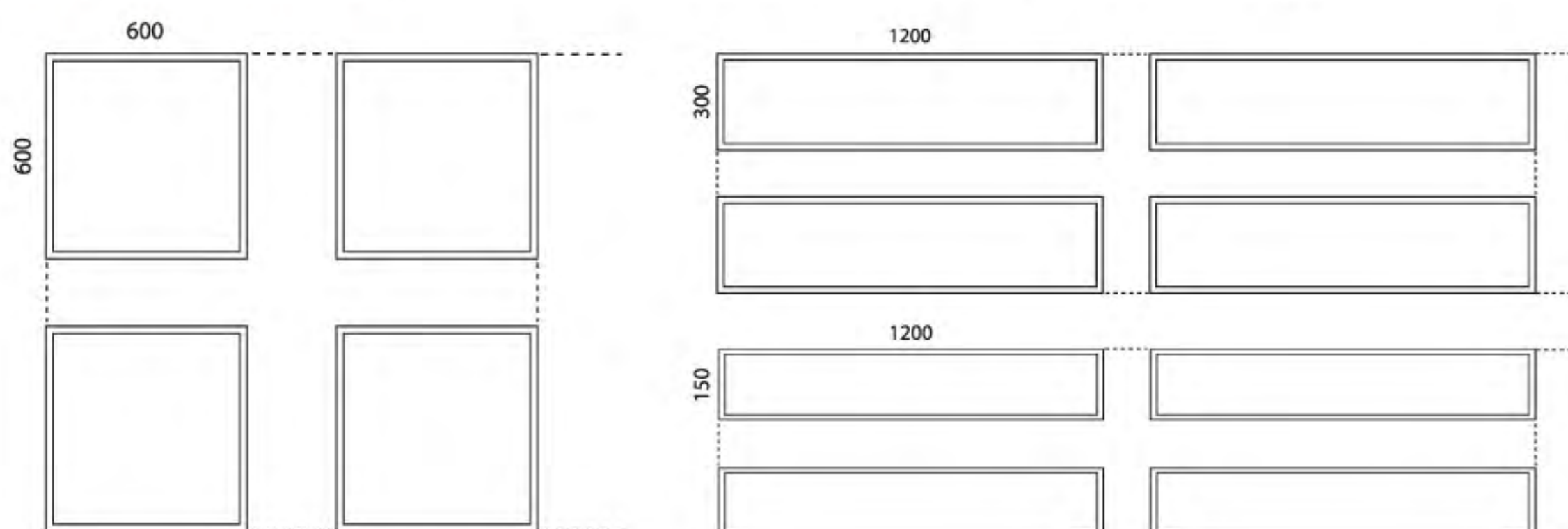
### UNE VUE SUR DREAMY

Disponible sur cadre ou encastré, le DREAMY, version dimmable, offre la possibilité de varier l'intensité lumineuse de vos intérieurs selon le rythme naturel de la lumière du jour.

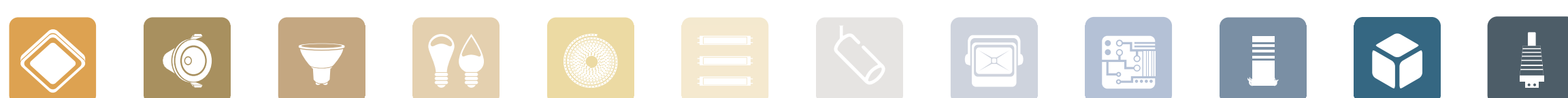


### INSTALLATION SUR MESURE

Les panneaux LED décoratifs reprennent par multiple, les tailles standards de notre gamme de dalles DOLIGHT.



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





onoff  
LIGHTING

# DOLIGHT 1201540

**DALLE LED 1200x150mm extra plate** 40W - Driver Flicker Free



## Avantages

Le DOLIGHT 12015 assure un éclairage optimal en réduisant la consommation par rapport aux luminaires traditionnels fournis avec des tubes fluos. Son utilisation est idéale pour de grands espaces (magasins, bureaux, accueils, halls d'entrée...).

### DESCRIPTION

Le DOLIGHT 12015, 1200x150mm, est une dalle LED extra plate, de forme rectangulaire.

### APPLICATION

S'intègre dans un plafond staff ou BA13. Idéal pour l'éclairage de grands espaces (magasins, bureaux, accueils, halls d'entrée...) en IP20 et tous lieux humides (chambres froides, cuisines, laboratoires...) en IP44.

Cotes extérieures	1195 x 145 mm
Cotes d'encastrement	1195 x 145 mm
Surface éclairante	1163 x 111mm
Épaisseur	10.5 mm
Poids	1.6 kg
Puissance	40 W
Durée de vie	50.000*t(H) (flux lumineux < à 70% au delà de 50.000*t(H))
Angle d'éclairage	120*
Tension d'alimentation	Avec driver 1000mA, 24-42V
LED	SMD4014
UGR	<19
IRC	>80
Indice de protection	20 / 44
Garantie	2 ans

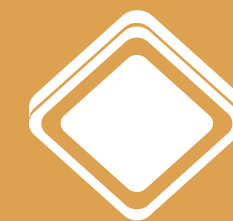
Inclus **Driver LIFUD Flicker Free - Anti-scintillement**  
1000mA, 25-42V

Références	<b>DOLI_IP441201540BC1</b>	<b>DOLI_IP441201540BJ1</b>	<b>DOLI_IP4412015BF1</b>
Température de couleur	Blanc Chaud 3000-3300*K	Blanc du Jour 4000-5000*K	Blanc Froid 6000-6500*K
Flux lumineux	3600lm		

Références **DOLIGHT\_1201540BJ1**  
Indice de protection 20 (uniquement en Blanc du Jour)

Accessoires **CADRE 12015-32W** **CLIPS DOLIGHT**





# DOLIGHT 1203040

**DALLE LED 1200x300mm extra plate** 40W - Driver Flicker Free



## Avantages

Le DOLIGHT 12030 assure un éclairage optimal en réduisant la consommation par rapport aux luminaires traditionnels fournis avec des tubes fluos. Son utilisation est idéale pour de grands espaces (magasins, bureaux, accueils, halls d'entrée...).

### DESCRIPTION

Le DOLIGHT 12030, 1200x300mm, est une dalle LED extra plate, de forme rectangulaire.

### APPLICATION

S'intègre dans un plafond staff ou BA13. Idéal pour l'éclairage de grands espaces (magasins, bureaux, accueils, halls d'entrée...) en IP20 et tous lieux humides (chambres froides, cuisines, laboratoires...) en IP44.

Cotes extérieures	1195 x 295 mm
Cotes d'encastrement	1195 x 295 mm
Surface éclairante	1157 x 258mm
Épaisseur	10.5 mm
Poids	1.6 kg
Puissance	40 W
Durée de vie	50.000*t(H) (flux lumineux < à 70% au delà de 50.000*t(H))
Angle d'éclairage	120°
Tension d'alimentation	Avec driver 1000mA, 24-42V
LED	SMD4014
UGR	<19
IRC	>80
Indice de protection	20 / 44
Garantie	2 ans

Inclus **Driver LIFUD Flicker Free - Anti-scintillement**  
1000mA, 25-42V

Références	<b>DOLI_IP441203040BC1</b>	<b>DOLI_IP441203040BJ1</b>	<b>DOLI_IP441203040BF1</b>
Température de couleur	Blanc Chaud 3000-3300*K	Blanc du Jour 4000-5000*K	Blanc Froid 6000-6500*K
Flux lumineux	3600lm		

Références	<b>DOLIGHT_1203040**1</b>	<b>DOLI_IP441203040**1</b>
Indice de protection	20 (Uniquement en Blanc Chaud et Blanc du Jour)	44

Accessoires **CADRE 12030-40W** **CLIPS DOLIGHT**

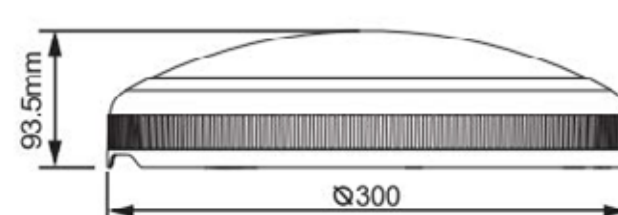




onoff  
LIGHTING

# HUBLLOT

Hublot saillie rond IP66 300mm 20W



## Avantages

Ce hublot de 300mm, équipé d'un driver Osram, propose un excellent rendement lumineux. Son nouveau design permet un nettoyage plus facile de l'enveloppe extérieure.

### DESCRIPTION

Hublot slim en saillie rond, finition blanc, IP66 avec ou sans détecteur de mouvement, connectique rapide intégré.

### APPLICATION

Convient pour toutes utilisations commerciales et résidentielles.

Diamètre extérieur	300 mm
Epaisseur	93.5 mm
Puissance	20 W
Durée de vie	30.000 <sup>t</sup> (H) (durée de vie théorique)
Tension d'alimentation	AC220-240V (inclus Driver Anti-scintillement)
Finition	Blanc
Efficacité lumineuse	93 lm/W
Lumens	1900 lm
LED	SMD 2835
IK	08
IP	66
Test au fil incandescent	850°
Garantie	3 ans
Catégorie luminaire	Classe 2

#### MODÈLE AVEC DÉTECTEUR DE PRÉSENCE (Mode de détection Hyperfréquence)

Références HUBLLOT D30020BJ  
Température de couleur Blanc du Jour  
4000°K

#### MODÈLE SANS DÉTECTEUR DE PRÉSENCE

Références HUBLLOT 30020BJ  
Température de couleur Blanc du Jour  
4000°K

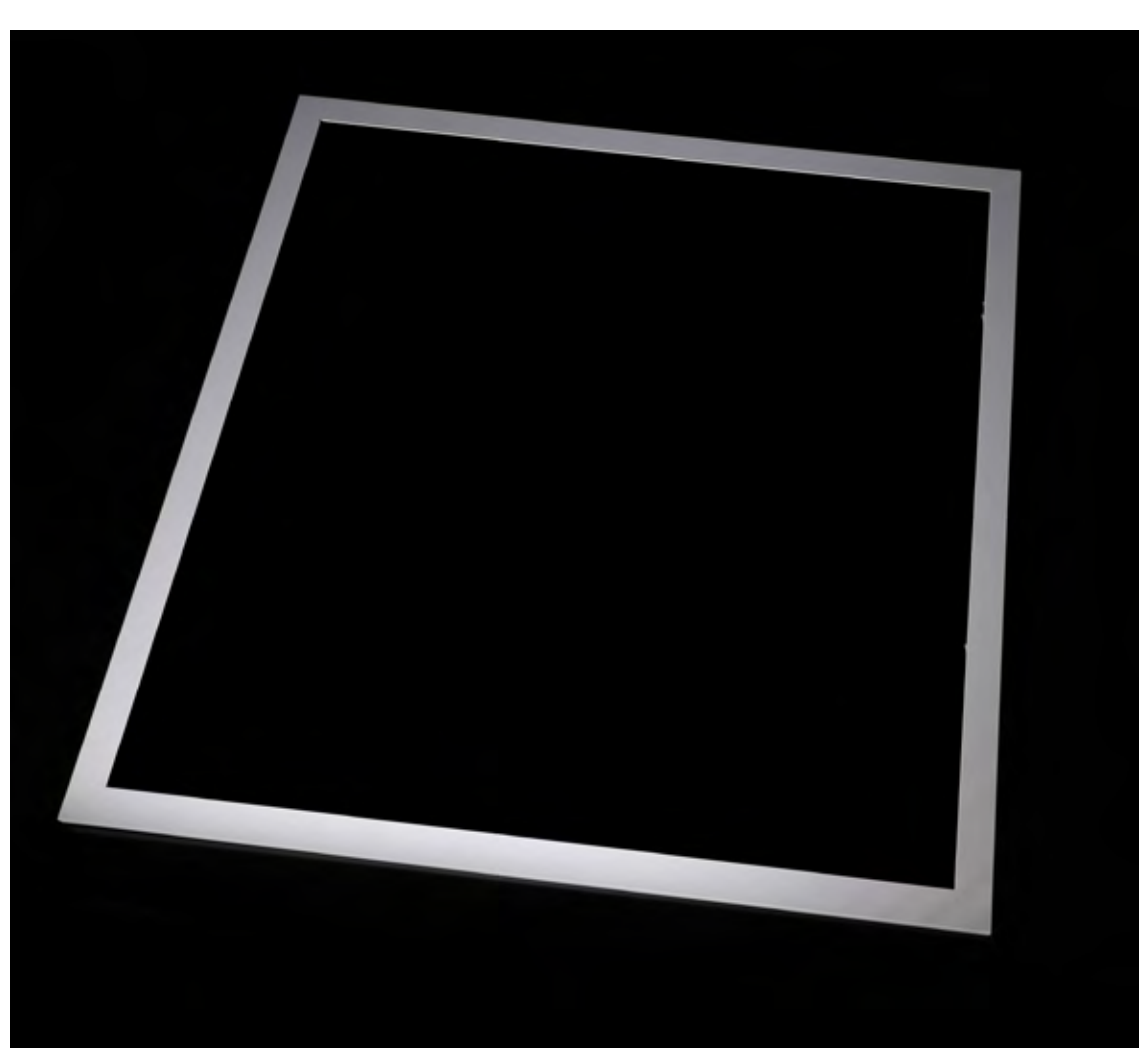
Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# CADRE 600x600 & 1200x300

**CADRE INTEG600 & CADRE INTEG12030**  
**Cadre pour intégration en faux plafond**



## Avantages

Cadre aluminium laqué blanc pour intégration en faux plafond de la dalle LED600x600 et 1200x30, facile et rapide à installer.

### DESCRIPTION

Cadre pour intégration en faux plafond compatible avec toutes nos dalles LED 600x600 et 1200x300 en IP20 ou IP44.

### APPLICATION

Permet d'avoir un luminaire à fleur du plafond.

Finition	Aluminium laqué blanc
Dimension extérieures	620 x 620 mm - 1220 x 320 mm
Dimensions internes du cadre	600 x 600 mm - 1200 x 300 mm
Largeur de la bordure	19 mm
Largeur de la lèvre de recouvrement	8 mm
Epaisseur du cadre	30 mm
Epaisseur de la lèvre de recouvrement	1.5 mm

onoff  
LIGHTING

## CORDONJACKF\*MB

Cordons Jack Male/Femelle - Cordon RVB/Monocouleur



### CORDON JACK MALE / FEMELLE

Longueur	2m
Finition	Blanc
Référence	CORDONJACKMF2MB

### CORDON JACK MALE / FEMELLE

Longueur	5m
Finition	Blanc
Référence	CORDONJACKMF5MB

### CORDON JACK MALE / FEMELLE

Longueur	10m
Finition	Blanc
Référence	CORDONJACKMF10MB



OF LIGHT



Ces spots fixes ou orientables équipés de LED respectueuses de l'environnement peuvent diviser jusqu'à 10 la consommation d'énergie.




OFSMD2835220\*\*7

P.114



OFSMD28351238  
3/7W

P.115



SPOT RESSORT

P.116



SPOT 0300

P.117



SPOT 0500

P.118



SPOT 040\*

P.119



TRACK 13063

P.120



SPOT PLR 13049  
SPOT PLC 11861

P.121



SPOT PLR 10032  
SPOT PLC 10029

P.122




SPOT PLC 18811663

P.123



SPOT PLC 12063

P.124



DOUILLE

P.125



# OFSMD2835220\*\*7

Lampe LED SMD GU10 7W 38° ou 60°



## Avantages

La lampe OFLIGHT grâce à la technologie SMD d'une puissance de 7W permet une économie d'énergie en divisant la consommation d'électricité par 7. Elle offre un rendement lumineux équivalent à une lampe halogène 50W et un très bon indice de rendement des couleurs (IRC).

### DESCRIPTION

Lampe LED OFLIGHT GU10 d'une puissance de 7W.  
Disponible en version dimmable.

### APPLICATION

Idéale pour l'éclairage de magasins et restaurants en emplacement en lieu et place de la traditionnelle halogène 50W.

Culot	GU10
Type	PAR16
Puissance	7W
Tension d'alimentation	185-265VAC
Finition	Blanc
Flux lumineux	600lm
Durée de vie	25.000 <sup>t</sup> (H) (flux lumineux < à 70% au delà de 25.000 <sup>t</sup> (H))
LED	SMD2835
IRC	>80
Gradable	Oui
Garantie	2 ans

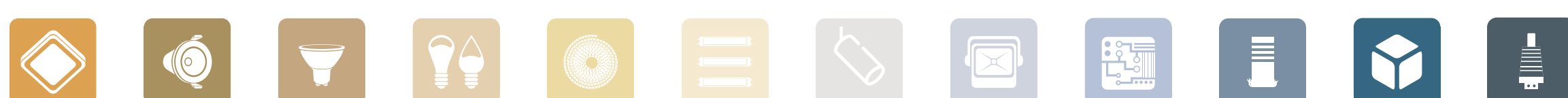
Référence	OFSMD2835220387°	OFSMD2835220607°
Angle d'éclairage	38°	60°

Références	OFSMD2835220**7BTG	OFSMD2835220**7BCG	OFSMD2835220**7BJG	OFSMD2835220**7BFG
Température de couleur	Blanc Très Chaud 2700°K	Blanc Chaud 3000°K	Blanc du Jour 4000°K	Blanc Froid 6000°K (sur demande)

### VERSION NON DIMMABLE (NG)

Référence	OFSMD2835220607BJNG
Température de couleur	Blanc du Jour 4000°K

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# OFSMD28351238 3/7W

Lampe LED SMD G5.3 3W et 7W 38°



## Avantages

La lampe OFLIGHT grâce à la technologie SMD d'une puissance de 7W permet une économie d'énergie en divisant la consommation d'électricité par 7. Elle offre un rendement lumineux équivalent à une lampe halogène 50W et un très bon indice de rendement des couleurs (IRC).

### DESCRIPTION

Lampes LED OFLIGHT G5.3 d'une puissance de 3W et 7W.  
Non Dimmable.

### APPLICATION

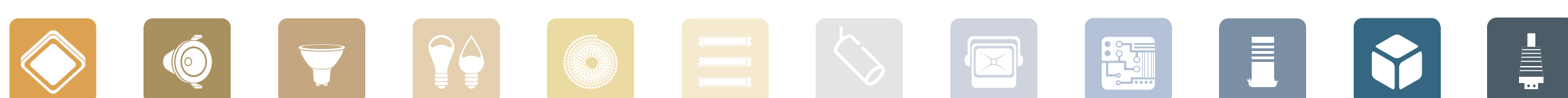
Idéale pour l'éclairage d'accentuation de petits espaces en lieu (lampe halogène 35W pour 3W LED) et pour l'éclairage de magasins, restaurants (lampe halogène 50W pour 7W LED).

Culot	G5.3		
Type	MR16		
Puissance	3W	7W	
Flux lumineux	210lm	490lm	
Tension d'alimentation	12V		
Finition	Blanc		
Durée de vie	25.000 <sup>o</sup> t(H) (flux lumineux < à 70% au delà de 25.000 <sup>o</sup> t(H))		
Angle d'éclairage	38°		
LED	SMD2835		
IRC	>80		
Gradable	Non		
Garantie	2 ans		

Références	OFSMD283512383BCNG	OFSMD283512383BJNG	OFSMD283512383BFNG
Température de couleur	Blanc Chaud 3000°K	Blanc du Jour 4000°K (sur demande)	Blanc Froid 6000°K
Références	OFSMD283512387BCNG	OFSMD283512387BJNG	OFSMD283512387BFNG
Température de couleur	Blanc Chaud 3000°K	Blanc du Jour 4000°K (sur demande)	Blanc Froid 6000°K

Compatible avec transfo 12V 1A et 2A sur Bornier TRANSFO12V°W-B

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# SPOT RESSORT

## Spot encastré rond orientable 90mm



### Avantages

Spots en métal pour lampe MR16 ou PAR16, encastrable et orientable. Faible encombrement et proposé en différentes couleurs pour se fondre parfaitement dans vos espaces.

#### DESCRIPTION

Spot encastré rond en métal, orientable. Fourni sans lampe.  
Pour lampe type MR16 ou PAR16.

#### APPLICATION

Ces spots peuvent être utilisés avec des lampes GU10 (PAR16) ou G5.3 (MR16).

Diamètre d'encastrement	70mm
Diamètre extérieur	90mm
Haute du spot (hors lampe)	17mm
Finition	Blanc, chromé, métal brossé, noir, argent mat, or, bronze
Tension d'alimentation	12V ou 220V
Type	MR16 ou PAR16

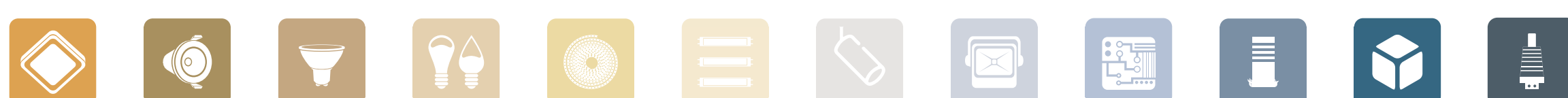
Référence	SPOT-CHROME-RESSORT	SPOT-BLANC-RESSORT
Finition	Chrome	Blanc

Référence	SPOT-DORE-OR-RESSORT	SPOT-NOIR-RESSORT
Finition	Or	Noir

Référence	SPOT-DARK-RESSORT	SPORT-METAL-RESSORT
Finition	Bronze	Metal brossé

Référence	SPOT-ARGENT-RESSORT
Finition	Argent mat

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF  
LIGHTING

SPOT 0300

Spot fixe avec bague intérieure 80mm



Avantages

Spots rond en métal pour MR16 ou PAR16, encastrables et non orientables. Design de faible encombrement.

**DESCRIPTION**

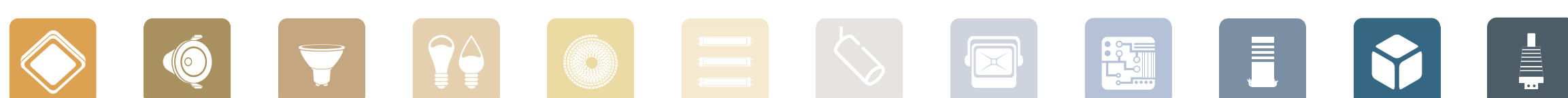
Spot fixe avec bague intérieure.  
Fourni sans lampe.

**APPLICATION**

Ces spots peuvent être utilisés avec des lampes G5-3 ou GU10 en 220V ou 12V.

Diamètre d'encastrement	65mm
Diamètre extérieur	80mm
Cotes d'encastrement	60mm
Hauteur	30mm
Type	PAR16
Finition	Blanc
IP	20

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF  
LIGHTING

## SPOT 0500

Spot orientable 94mm avec bague intérieure



### Avantages

Le Spot 0500 est orientable pour diriger le faisceau lumineux à volonté. Design de faible encombrement, ce spot offre une mise en oeuvre simple et rapide. Grâce à son anneau extractible, il vous permet d'intégrer la lampe facilement une fois le spot encastré dans le faux plafond. D'une finition blanc satiné, il se fond parfaitement dans vos espaces.

#### DESCRIPTION

Spot Rond orientable avec bague intérieure pour le maintien de la lampe. Fournis sans lampe.

#### APPLICATION

Ces spots peuvent être utilisés avec des lampes G5-3 ou GU10 en 220V ou 12V.

Diamètre d'encastrement	78mm
Diamètre extérieur	94mm
Hauteur	30mm
Type	MR16 ou PAR16
Finition	Blanc satiné
IP	20



ONOFF  
LIGHTING

SPOT 040\*

Spots encastrés anti-éblouissement orientables IP20



Avantages

Spots en aluminium pour lampes MR16 et GU10 50 mm encastrables et orientables. Design antiéblouissement, finition blanc mat et noir mat pour s'harmoniser avec le décor.

DESCRIPTION

Spot anti-éblouissement, ronds, orientables et encastrés. Fournis sans lampe. Disponibles en blanc mat (0400) et noir (0404). Prévoir 10cm de hauteur du plafond avec le spot et la douille. Autres couleurs sur demande.

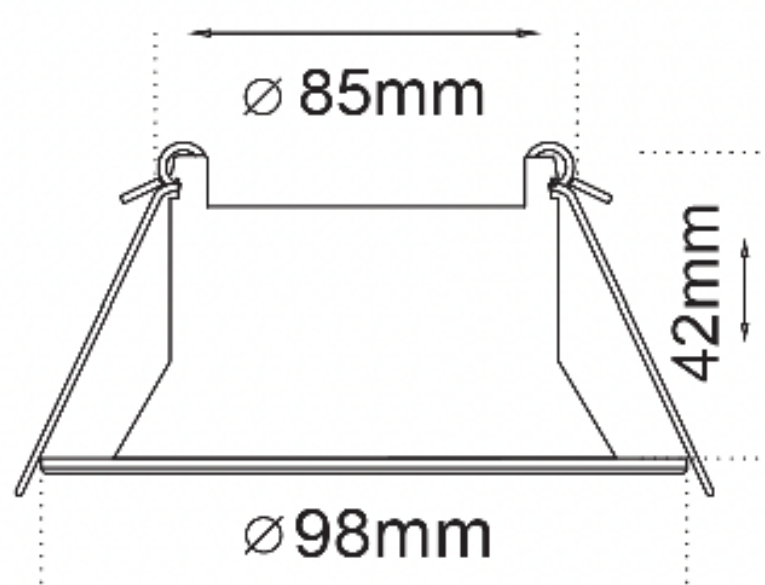
APPLICATION

Ces spots peuvent être utilisés avec des lampes GU10 ou G5.3.

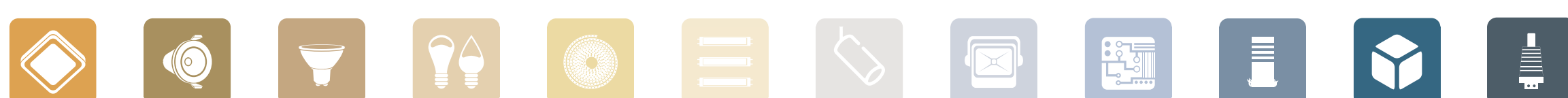
Diamètre d'encastrement	85mm
Cotes extérieures	98mm
Hauteur	42mm
Matériau	Aluminium
IP	20

Référence	Finition
SPOT 0400	Blanc mat
SPOT 0404	Noir mat

SCHÉMA



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# TRACK 13063

Spot sur Rail/patère 3 phases pour lampes GU10



## Avantages

Le spot 13856 s'adapte à tous types de lampes culot GU10 de la gamme OFLIGHT. Sa tête dévissable permet une installation rapide de la lampe LED. Rotatif à 350° et inclinable à 90°, le spot vous permet ainsi de diriger le faisceau lumineux à volonté pour un éclairage ciblé et une mise en valeur optimale de vos produits. Disponible en finition Blanc ou Noir avec collerette couleur bronze.

### DESCRIPTION

Spot sur rail 3 phases pour lampes GU10.  
Fourni sans lampe.

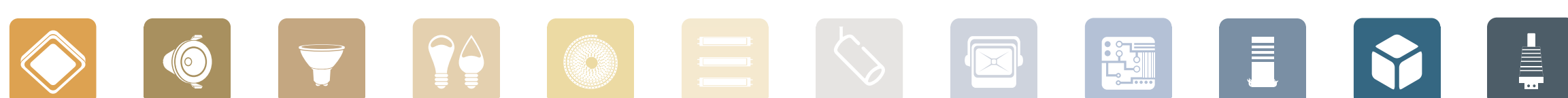
### APPLICATION

Idéal pour les éclairages de magasins, restaurants, etc.

Dimension	85x63x130mm (TRACK)	
Diamètre	60mm	
Hauteur lampe	55mm max	
Culot	GU10°	
Type	PAR16	
Matériau	Aluminium	
Orientable	350°	
Inclinaison	90°	
IP	20	
Références	TRACK 13063B	TRACK 13063N
Finition	Blanc	Noir
Accessoires	R3PADAPT.APPLI BLANC	



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)







ONOFF  
LIGHTING

SPOT PLR13049 - SPOT PLC11861

Spot encastré en plâtre rond ou carré



Avantages

Le spot plâtre permet une intégration parfaite et invisible dans le faux plafond.

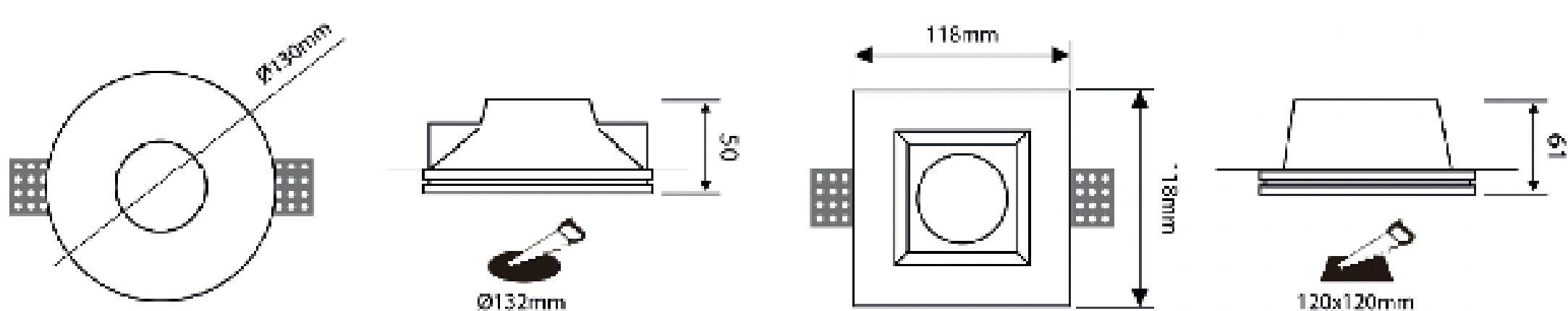
DESCRIPTION

Luminaire encastré rond ou carré en plâtre pour lampes GU10 ou G5.3 type MR16.

APPLICATION

Luminaire d'intégration dans faux plafond type STAFF ou BA13.

Référence	SPOT PLR10032	SPOT PLC10029
Cotes extérieures	130mm	118x118mm
Profondeur	50mm	63mm
Finition	Blanc	Blanc
Matériaux	Plâtre	Plâtre



Principe de montage des luminaires encastrés en plâtre.

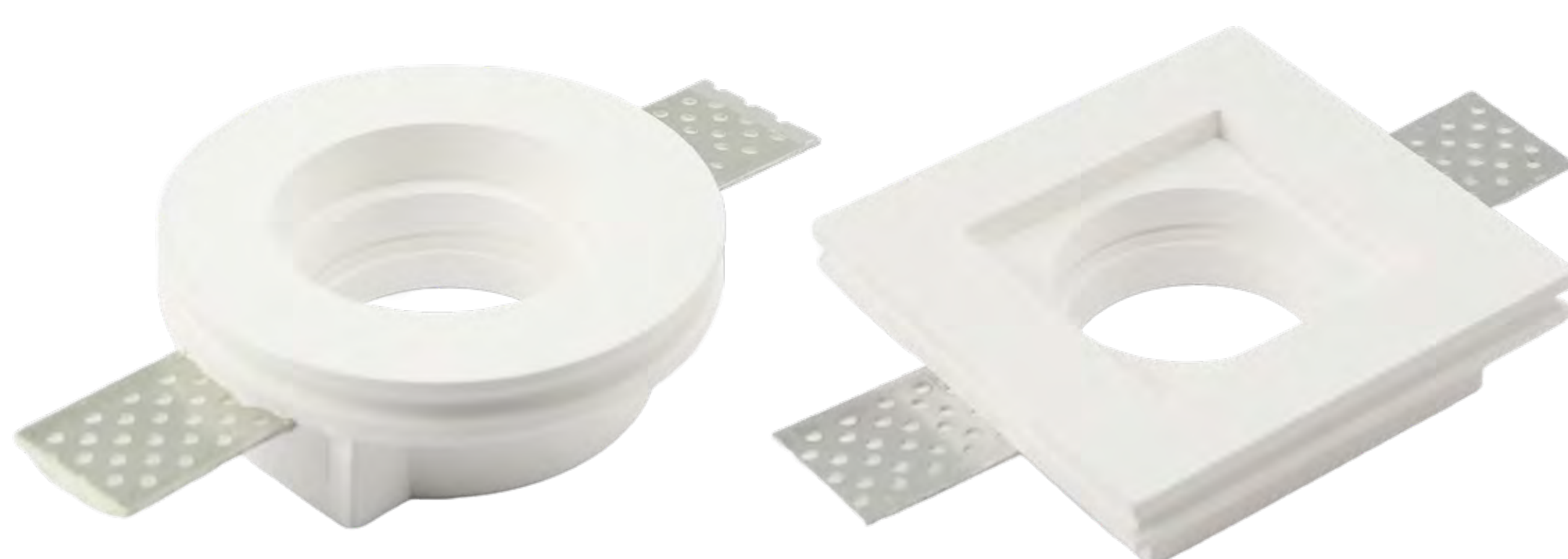


Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



# SPOT PLR10032 - SPOT PCL10029

Spot plat en plâtre rond ou carré



## Avantages

Le spot plâtre permet une intégration parfaite et invisible dans le faux plafond. Faible hauteur d'encastrement.

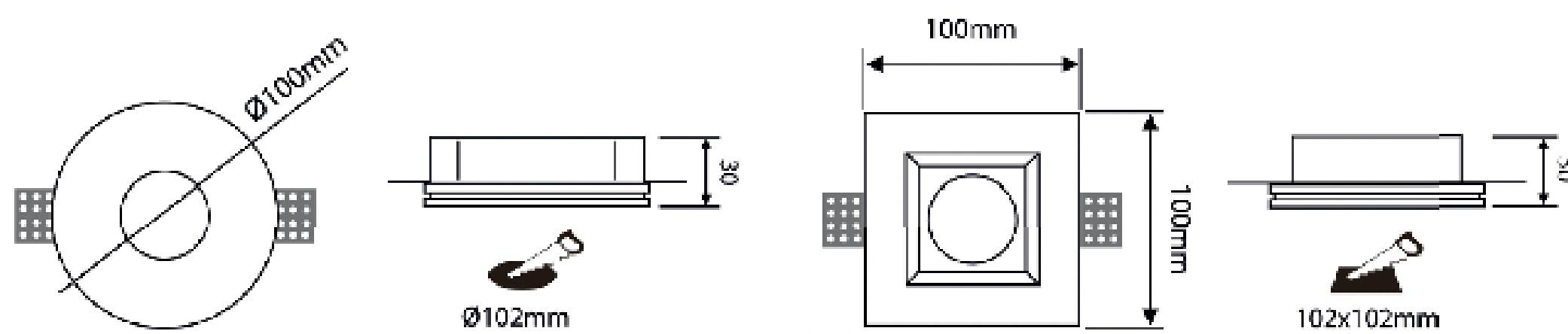
### DESCRIPTION

Luminaire encastré plat rond ou carré en plâtre pour lampes GU10 ou G5.3 type MR16.

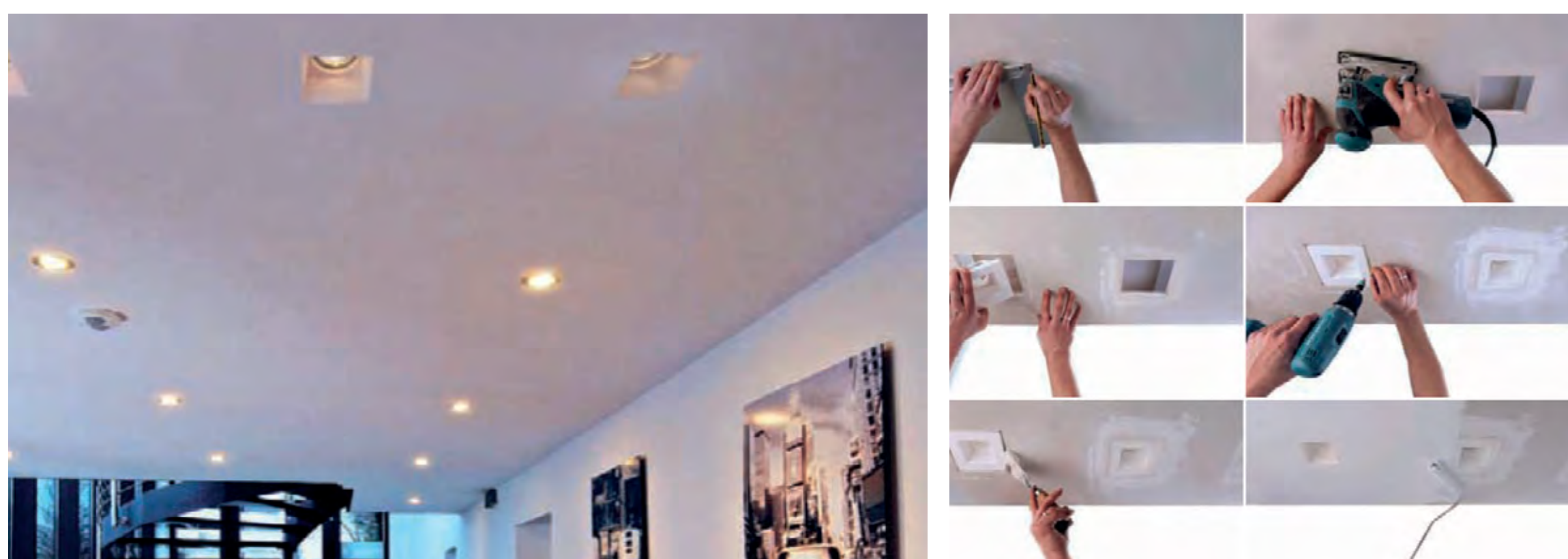
### APPLICATION

Luminaire d'intégration dans faux plafond type STAFF ou BA13.

Référence	SPOT PLR10032	SPOT PLC10029
Cotes extérieures	100mm	100x100mm
Profondeur	30mm	30mm
Finition	Blanc	Blanc
Matériaux	Plâtre	Plâtre



Principe de montage des luminaires encastrés en plâtre.



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF  
LIGHTING

# SPOT PLC 18811663

Spot double encastré en plâtre carré



## Avantages

Le Spot plâtre permet une intégration parfaite et invisible dans le faux plafond

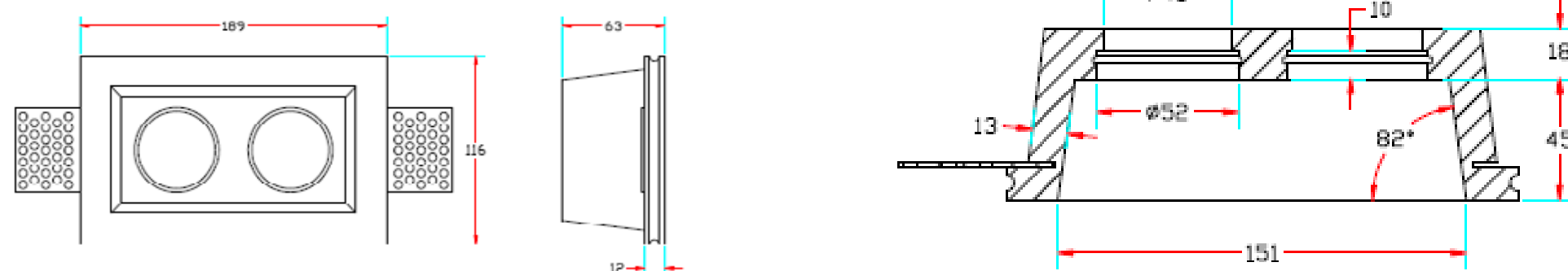
### DESCRIPTION

Luminaire encastré carré en plâtre permettant de recevoir 2 lampes GU10 ou G5.3 .

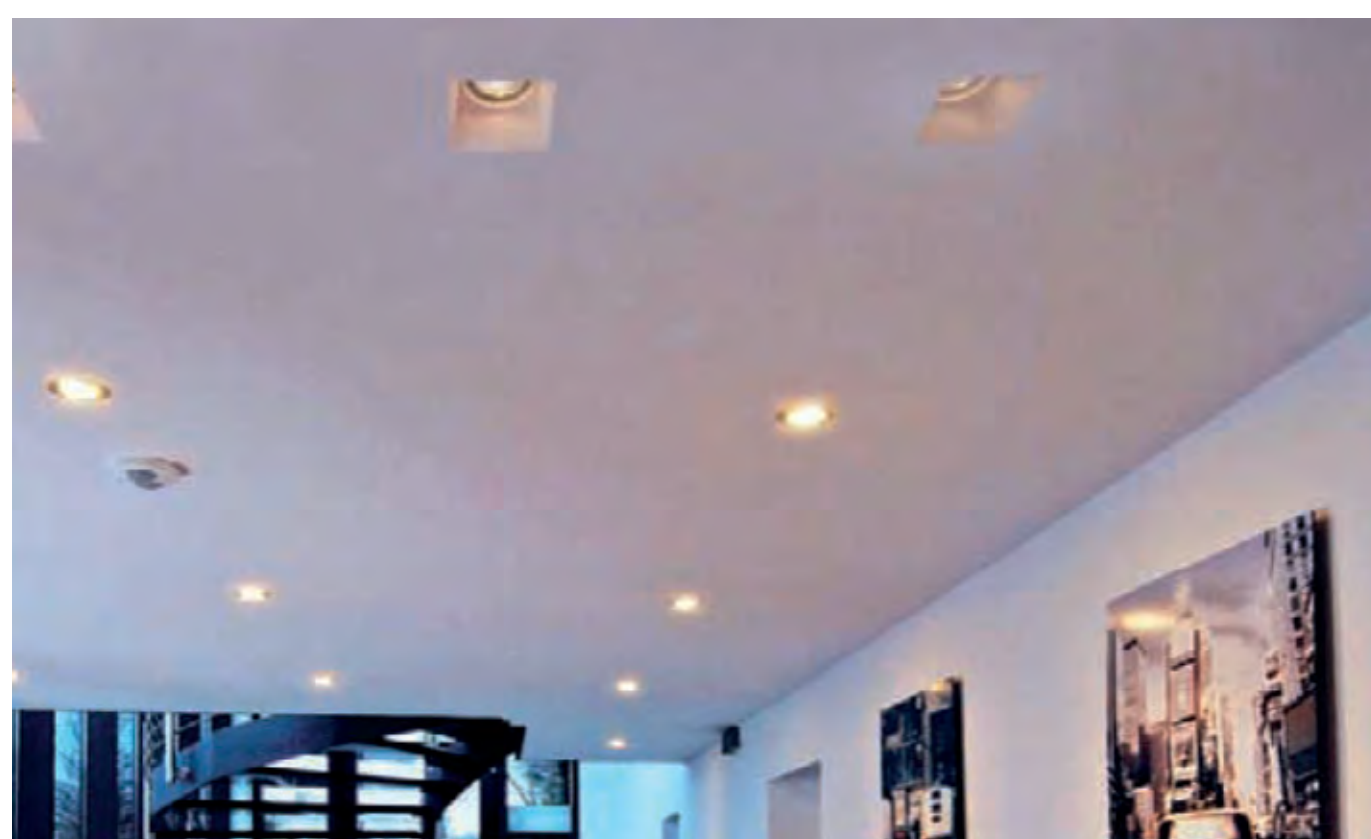
### APPLICATION

Luminaire d'intégration dans faux plafond type STAFF ou BA13.

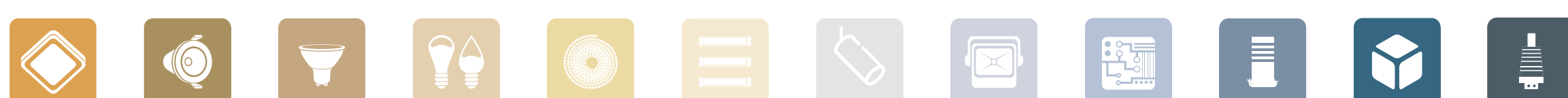
Référence	SPOT PLC18811663
Cotes extérieures	188x116mm
Profondeur	63mm
Finition	Blanc
Matériaux	Plâtre



### Principe de montage des luminaires encastrés en plâtre.



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF  
LIGHTING

SPOT PLC 12063

Spot encastré en plâtre - Eclairage ASYMETRIQUE



Avantages

Spot plâtre permettant une intégration parfaite et invisible dans le faux plafond avec un éclairage asymétrique.

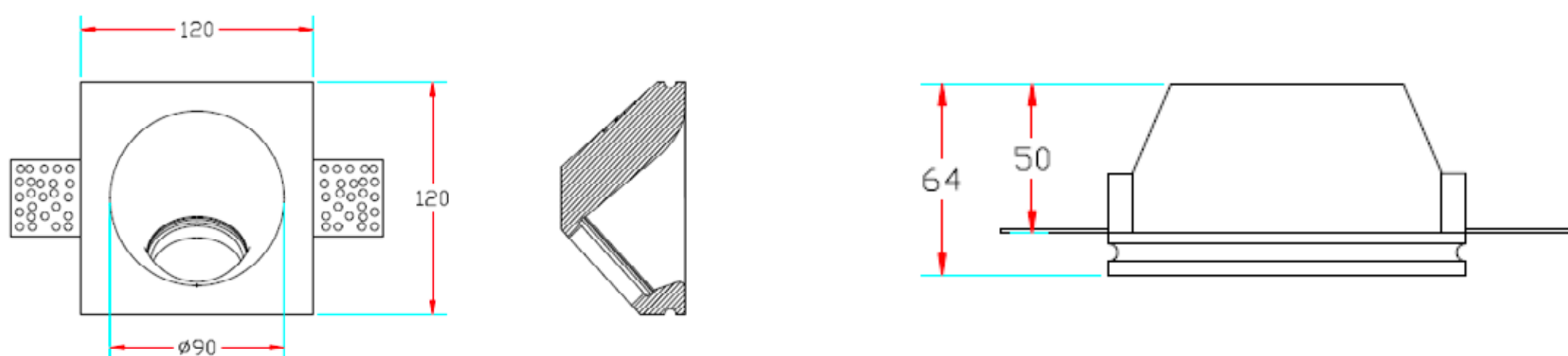
DESCRIPTION

Luminaire encastré carré en plâtre avec éclairage asymétrique. (VENDU SANS LAMPE)

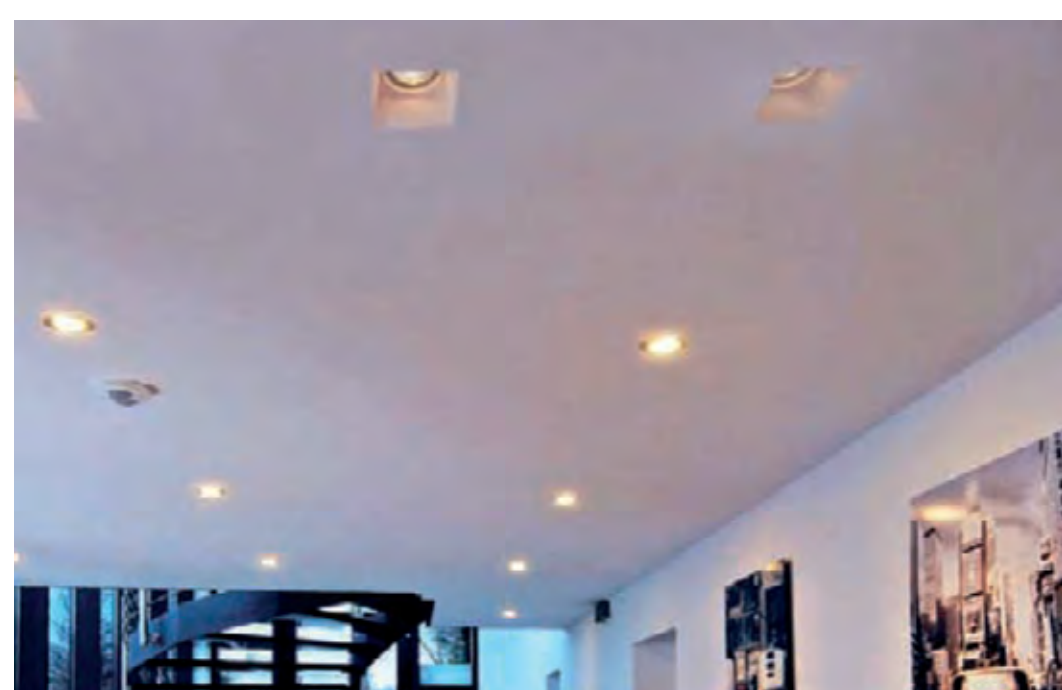
APPLICATION

Luminaire d'intégration dans faux plafond type STAFF ou BA13.

Référence	SPOT PLC12063
Cotes extérieures	Diamètre 120 mm
Profondeur	63 mm
Finition	Blanc
Matériaux	Plâtre



Principe de montage des luminaires encastrés en plâtre



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

## DOUILLE

Douille pour lampe GU10 et G5.3



### DOUILLE POUR LAMPE GU10

Douille GU10 pour lampe, spot LED



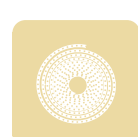
### DOUILLE POUR LAMPE G5.3



### VERSION AVEC ISODOME

DOUILLE GU10 ISO

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





LUSTILIGHT



Ces lampes LED respectueuses de l'environnement peuvent diviser jusqu'à 10 la consommation d'énergie.



LUSTI 043

P.128



LUSTI 054

P.129



LUSTI 068

P.130



LUSTI 088

P.131



LUSTI 095

P.132



LUSTI 55001

P.133



LUSTI 55022

P.134



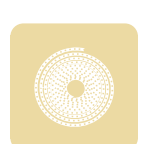
LUSTI 55056

P.135



SUSPENSIN FILANTE

P.136



ONOFF  
LIGHTING

LUSTI 043

Lampe C35 Ogive à filament LED E14 2200°K



Avantages

Ces lampes équipées de Filaments en Saphir proposent la meilleure qualité actuelle sur le marché, comparée aux filaments métalliques et céramiques. Ce procédé d'assemblage autour d'un filament permet au faisceau lumineux de diffuser une lumière chaude dans toutes les directions. Nous retrouvons de cette façon le même rendu lumineux qu'une ancienne lampe incandescente.  
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE DIVISÉE PAR 10.

DESCRIPTION

Lampe Ogive à filament LED.  
Disponible en verre clair ou dépoli.

APPLICATION

Remplace les lampes incandescentes des lustres ou appliques de style.

Culot	E14
Dimensions	98 x 35 mm
Puissance	3W
Durée de vie	25.000°t(H) (flux lumineux < à 70% au delà de 25.000°t(H))
Angle d'éclairage	360°
Température de couleur	Blanc Champagne 2200°K
Flux lumineux	300 lm
Filament LED	Long
Tension d'alimentation	200-240 VAC
IRC	> 80
Gradable	Oui
Garantie	2 ans

Référence (Verre Ambre)	LUSTI043 BTCFG	LUSTI043 1BTCFG
Verre	Ambre	Dépoli



## ONOFF

LIGHTING

### LUSTI 054

#### Lampe G45 Mini Sphérique à filament LED 2200°K



#### Avantages

Ces lampes équipées de Filaments en Saphir proposent la meilleure qualité actuelle sur le marché, comparée aux filaments métalliques et céramiques. Ce procédé d'assemblage autour d'un filament permet au faisceau lumineux de diffuser une lumière chaude dans toutes les directions. Nous retrouvons de cette façon le même rendu lumineux qu'une ancienne lampe incandescente.  
**CONSOMMATION ÉLECTRIQUE DIVISÉE PAR 10.**

#### DESCRIPTION

Lampe Mini Sphérique à filament LED.  
 Disponible en verre clair.

#### APPLICATION

Remplace les lampes incandescentes dans tout vos luminaires ou vos guirlandes équipés d'une douille E27.

Référence	LUSTI054CHAMGE27
Culot	E27
Dimensions	75 x 45 mm
Puissance	4W
Durée de vie	25.000°t(H) (flux lumineux < à 70% au delà de 25.000°t(H))
Angle d'éclairage	360°
Température de couleur	Blanc Champagne 2200°K
Flux lumineux	300 lm
Filament LED	Long
Tension d'alimentation	200-240 VAC
IRC	> 80
Gradable	Oui
Garantie	2 ans

Référence	LUSTI054CHAMGE27	LUSTI053-1BTCFGE27
Verre	Ambre	Dépoli



# LUSTI 068

## Lampe Standard à filament LED E27



### Avantages

Ces lampes équipées de Filaments en Saphir proposent la meilleure qualité actuelle sur le marché, comparée aux filaments métalliques et céramiques. Ce procédé d'assemblage autour d'un filament permet au faisceau lumineux de diffuser une lumière chaude dans toutes les directions. Nous retrouvons de cette façon le même rendu lumineux qu'une ancienne lampe incandescente.  
**CONSOMMATION ÉLECTRIQUE DIVISÉE PAR 10.**

#### DESCRIPTION

Lampe Standard à filament LED d'une puissance de 8W.  
 Disponible en verre dépoli.

#### APPLICATION

Remplace les lampes incandescentes dans tout vos luminaires ou vos guirlandes équipés d'une douille E27.

Culot	E27
Dimensions	95 x Ø 55 mm
Puissance	8W
Verre	Dépoli
Durée de vie	25.000 <sup>o</sup> t(H) (flux lumineux < à 70% au delà de 25.000 <sup>o</sup> t(H))
Filament LED	Long
Angle d'éclairage	360°
Tension d'alimentation	200 - 240 VAC
IRC	> 80
Gradable	Oui
Garantie	2 ans
Température de couleur	Blanc Chaud - 3000°K
Flux lumineux	800lm

ONOFF  
LIGHTING

LUSTI 088

Lampe G125 Maxi Sphérique à filament LED E27 2200°K



Avantages

Ces lampes équipées de Filaments en Saphir proposent la meilleure qualité actuelle sur le marché, comparée aux filaments métalliques et céramiques. Ce procédé d'assemblage autour d'un filament permet au faisceau lumineux de diffuser une lumière chaude dans toutes les directions. Nous retrouvons de cette façon le même rendu lumineux qu'une ancienne lampe incandescente.  
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE DIVISÉE PAR 10.

**DESCRIPTION**

Lampe Maxi sphérique à filament LED.  
Disponible en verre ambre.

**APPLICATION**

Remplace les lampes incandescentes dans tout vos luminaires ou vos guirlandes équipés d'une douille E27.

Culot	E27
Dimensions	183 x Ø 125 mm
Durée de vie	25.000°t(H) (flux lumineux < à 70% au delà de 25.000°t(H))
Angle d'éclairage	360°
Verre	Ambre
Température de couleur	Blanc Champagne 2200°K (autres couleurs sur demande)
Tension d'alimentation	200 - 240 VAC
IRC	> 80
Gradable	Oui
Garantie	2 ans
Puissance	8W
Flux lumineux	800lm
Filament LED	Long

ONOFF  
LIGHTING

LUSTI 095

Lampe ST64 Obus à filament LED E27 2200°K



Avantages

Ces lampes équipées de Filaments en Saphir proposent la meilleure qualité actuelle sur le marché, comparée aux filaments métalliques et céramiques. Ce procédé d'assemblage autour d'un filament permet au faisceau lumineux de diffuser une lumière chaude dans toutes les directions. Nous retrouvons de cette façon le même rendu lumineux qu'une ancienne lampe incandescente.

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE DIVISÉE PAR 10.

**DESCRIPTION**

Lampe Obus à filament LED.  
Disponible en verre ambre.

**APPLICATION**

Remplace les lampes incandescentes dans tout vos luminaires ou vos guirlandes équipés d'une douille E27.

Culot	E27
Dimensions	143 x Ø 123 mm
Durée de vie	25.000 <sup>°t(H)</sup> (flux lumineux < à 70% au delà de 25.000 <sup>°t(H)</sup> )
Angle d'éclairage	360°
Verre	Ambre
Température de couleur	Blanc Champagne 2200°K (autres couleurs sur demande)
Tension d'alimentation	200 - 240 VAC
IRC	> 80
Gradable	Oui
Garantie	2 ans
Puissance	5W
Flux lumineux	240lm
Filament LED	Spirale



**ONOFF**  
LIGHTING

## LUSTI 55001

### Lampe lusti 55001



#### Avantages

Ces lampes permettront de remplacer des lampes à filaments traditionnel tout en apportant une touche de décoration et d'originalité à vos intérieurs.

#### DESCRIPTION

Lampe E27 Cubique à filament Cob LED.  
Disponible en verre clair.

#### APPLICATION

Remplace les lampes incandescentes dans tout vos luminaires ou vos guirlandes en apportant une touche déco.

Dimensions	125 x 125 mm
Poids	150g
Température de couleur	2200K
Durée de vie	20.000*t(H)
Flux lumineux	300lm
Angle d'éclairage	330°
Puissance	4,5W

**ONOFF**  
LIGHTING

## LUSTI 55022

Lampe LUSTI 55022 E27 220lm



### Avantages

Ces lampes permettront de remplacer des lampes à filaments traditionnel tout en apportant une touche de décoration et d'originalité à vos intérieurs.

#### DESCRIPTION

Lampe E27 Sphérique à filament Cob LED.  
Disponible en verre clair.

#### APPLICATION

Remplace les lampes incandescentes dans tout vos luminaires ou vos guirlandes en apportant une touche déco.

Dimensions	125 x 115 mm
Poids	180 g
Température de couleur	1900K
Durée de vie	20.000 <sup>h</sup> (H)
Flux Lumineux	220lm
Angle d'éclairage	360°
Puissance	6W

ONOFF  
LIGHTING

LUSTI 55056  
Lampe LUSTI 55056 E27 300lm



Avantages

Ces lampes permettront de remplacer des lampes à filaments traditionnel tout en apportant une touche de décoration et d'originalité à vos intérieurs.

**DESCRIPTION**

Lampe E27 Sphérique à filament Cob LED.  
Disponible en verre clair.

**APPLICATION**

Remplace les lampes incandescentes dans tout vos luminaires ou vos guirlandes en apportant une touche déco.

Dimensions	200 x 230 mm
Poids	360 g
Température de couleur	2200K
Durée de vie	20.000*t(H)
Flux Lumineux	300lm
Angle d'éclairage	360°
Puissance	4,5W

ON OFF  
LIGHTING

# SUSPENSION FILANTE

## Kit «Do It Yourself»



### Avantages

La SUSPENSION FILANTE vous permet de créer une pièce unique qui sublime votre intérieur. La multiplicité de ses accessoires met votre espace en lumière, avec un design vintage qui vous ressemble. Suspension à composer soi-même ou assemblée par les professionnels de ON OFF LIGHTING.

#### DESCRIPTION

Kit complet : pavillons, câbles textiles et douilles. Kit à créer soit même ou dans notre atelier. Les lampes LUSTILIGHT sont fournies séparément.

#### APPLICATION

Suspension filante au design Vintage pour éclairer vos intérieur.

PAVILLON	FINITION	
PAVILLON100NOIR	Ø100mm	Finition NOIR
PAVILLON100CHROME	Ø100mm	Finition CHROME
PAVILLON100BRONZE	Ø100mm	Finition BRONZE
PAVILLON100BLC	Ø100mm	Finition BLANC
PAVILLON185NOIR	Ø185mm	Finition NOIR
PAVILLON185CHROME	Ø185mm	Finition CHROME
PAVILLON185BRONZE	Ø185mm	Finition BRONZE
PAVILLON185BLC	Ø185mm	Finition BLANC

CÂBLE TEXTILE (H03VV-F 2*0,75mm <sup>2</sup> )	
CABLETEXT-ROUGE	ROUGE
CABLETEXT-NOIR	NOIR
CABLETEXT-JAUNE	JAUNE
CABLETEXT-ORANGE	ORANGE
CABLETEXT-BLANC	BLANC
CABLETEXT-VERT	VERT
CABLETEXT-VIOLET	VIOLET
CABLETEXT-BRUN	BRUN



DOUILLE	
DOUILLE-E27-NOIR	NOIR
DOUILLE-E27-CHROME	CHROME
PAVILLON-BRONZE	BRONZE
DOUILLE-E27-BLC	BLANC

CROCHETS DE PLAFOND	
CROCHET-NOIR	NOIR
CROCHET-CHROME	CHROME
CROCHET-BRONZE	BRONZE
CROCHET-BLC	BLANC



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





POWERLIGHT



Spots sur rail, patère ou encastré, cette gamme est idéale pour l'éclairage de commerces, musées, vitrines et bureaux.



48-SPOT 35-6.5W

P.140



48-SPOT 48-8.5W

P.141



48-SPOT 48-10.50W

P.142



48-SPOT 52-12.5W

P.143




48-SPOT 52-15.5W

P.144



48-SPOT 62-20.5W

P.145



48-SPOT 30-5.5W

P.146



48-SPOT 117-10.5W

P.147



48-SPOT 118-10.5W

P.148



48-SPOT 231-12W

P.149



48-SPOT 233-12W

P.150



48-SPOT 300-10.5W

P.151



48-SPOT 600-20.5W

P.152



48-LIGNE \*-\*

P.153



48-LIGNE 460-24.5W

P.154




RAIL EN SAILLIE

P.155



RAIL EN SAILLIE  
LIGNE LUMIERE

P.156



RAIL ENCASTRABLE

P.157



TRACKPOWER 9040

P.158



TRACKPOWER 8540  
CCT

P.159



TRACKLINEA

P.160



R3P 200

P.161



R3P 100

P.163



POWERLIGHT 7003

P.164



POWERLIGHT 8508

P.165



POWERLIGHT 15035

P.166



POWERLIGHT 19528

P.167



POWERLIGHT 11016  
RVBW

P.168



MODU-20

P.169



MODU-30

P.171



CIRCU-01

P.173



CIRCU-02

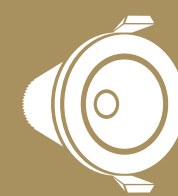
P.174



UFO DIMMABLE

P.175





## 48-SPOT 35-6.5W



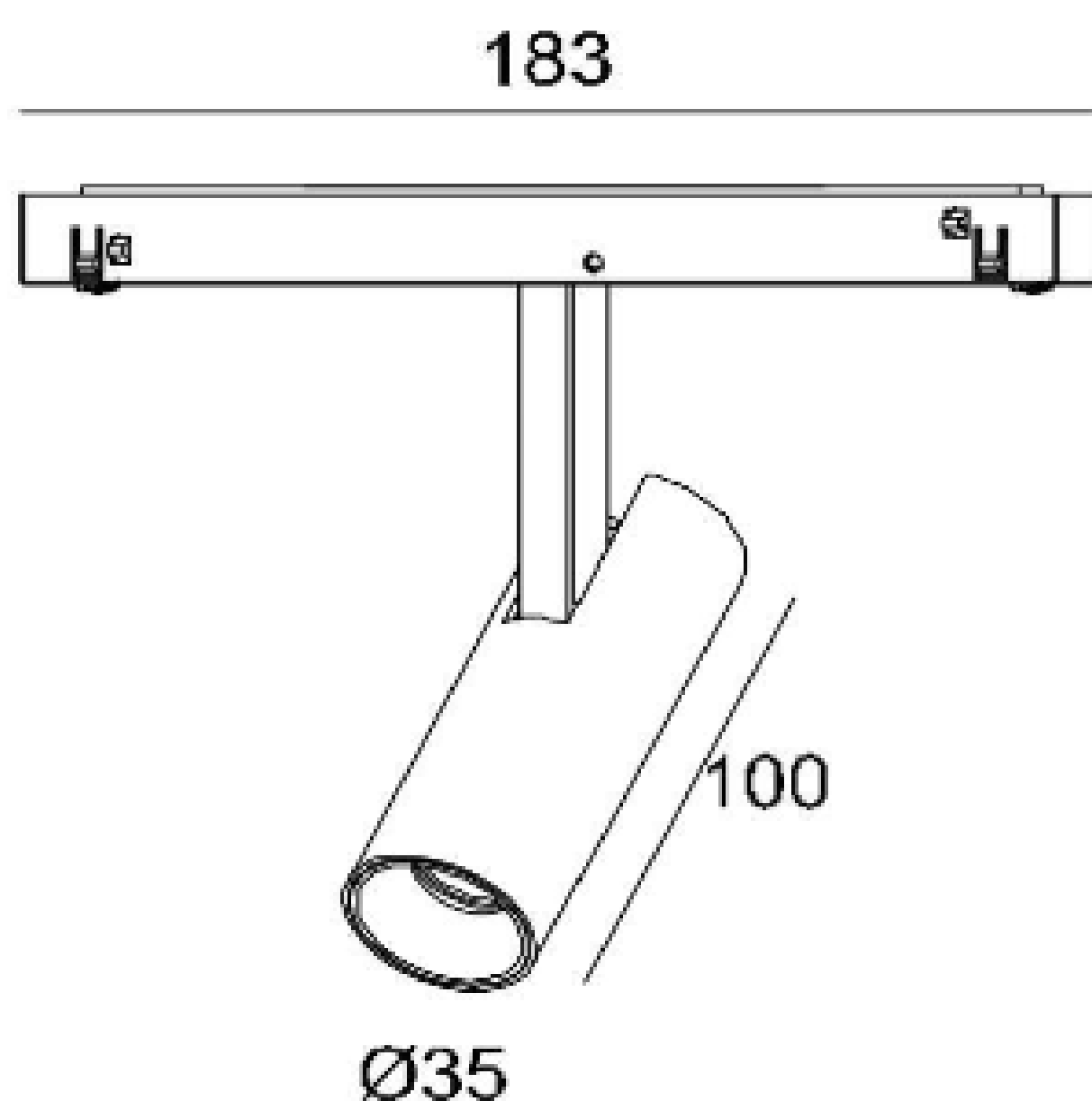
### DESCRIPTION

Spot LED 6.5W avec un design moderne. Idéal pour un éclairage général ou d'ambiance. Installation facile ne nécessitant aucun outil. Possibilité de déplacer vos luminaires en fonction de l'aménagement de la pièce.

### APPLICATION

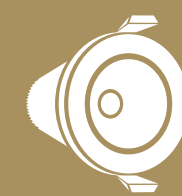
Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

Tension d'alimentation	48 VDC
Puissance	70-100lm/W
Courant d'alimentation (driver intégré au luminaire)	150mA
Dimension	100mm / Ø35mm / 6.5W
Température de la couleur	3000°K / 4000°K
IRC	90
Indice de protection	20



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)






**ONOFF**  
LIGHTING

## 48-SPOT 48-8.5W



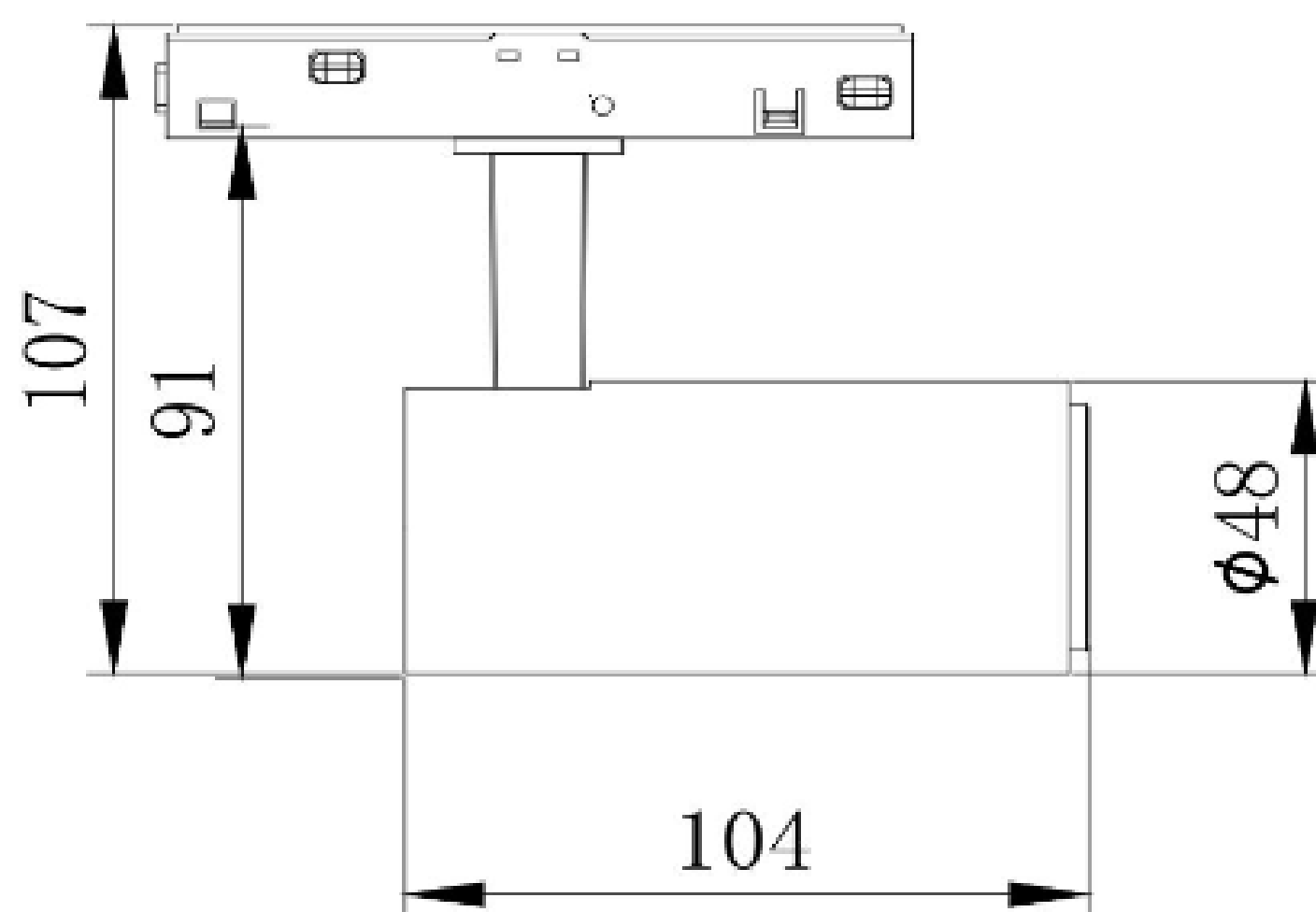
### DESCRIPTION

Spot LED 8.5W avec un design moderne. Idéal pour un éclairage général ou d'ambiance. Installation facile ne nécessitant aucun outil. Possibilité de déplacer vos luminaires en fonction de l'aménagement de la pièce.

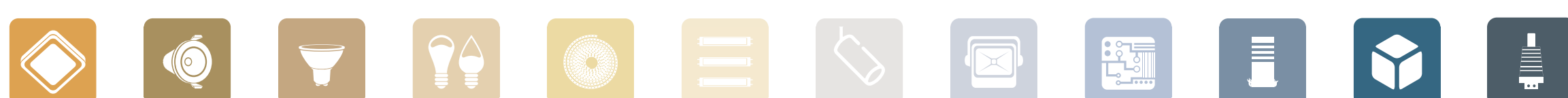
### APPLICATION

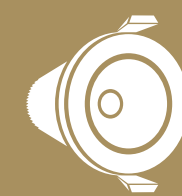
Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

Tension d'alimentation	48 VDC
Puissance	70-110lm/W
Courant d'alimentation (driver intégré au luminaire)	150mA
Dimension	104mm / Ø48mm / 8.5W
Température de la couleur	3000°K / 4000°K
IRC	90
Indice de protection	20



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)






**ONOFF**  
LIGHTING

## 48-SPOT 48-10.50W



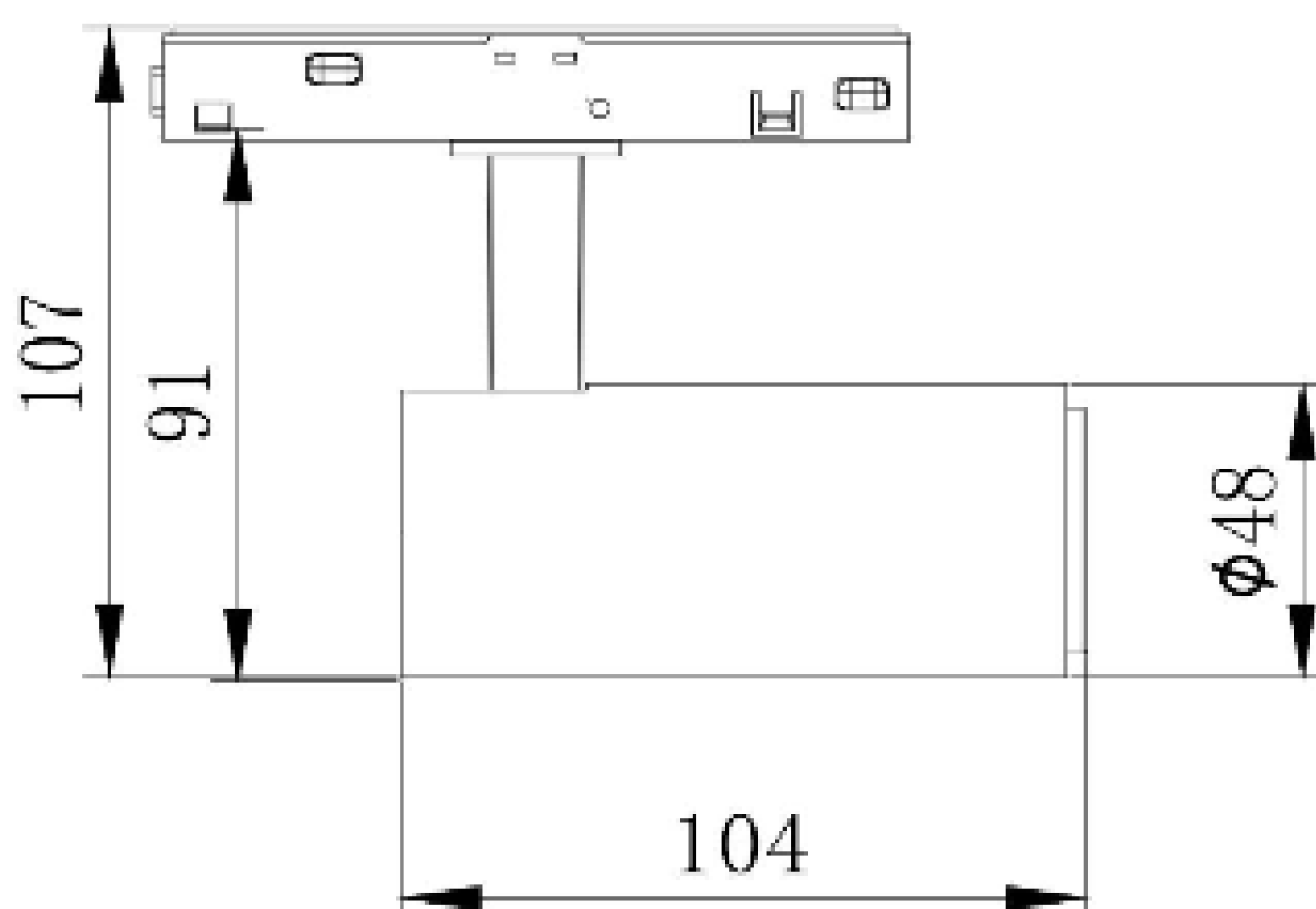
### DESCRIPTION

Spot LED 10.5W avec un design moderne. Idéal pour un éclairage général ou d'ambiance. Installation facile ne nécessitant aucun outil. Possibilité de déplacer vos luminaires en fonction de l'aménagement de la pièce.

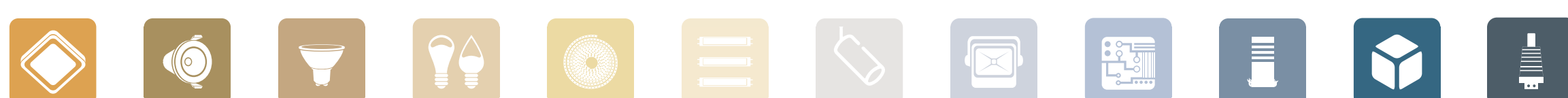
### APPLICATION

Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

Tension d'alimentation	48 VDC
Puissance	70-110lm/W
Courant d'alimentation (driver intégré au luminaire)	250mA
Dimension	104mm / Ø48mm / 10.5W
Température de la couleur	3000°K / 4000°K
IRC	90
Indice de protection	20



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)






**ONOFF**  
LIGHTING

## 48-SPOT 52-12.5W



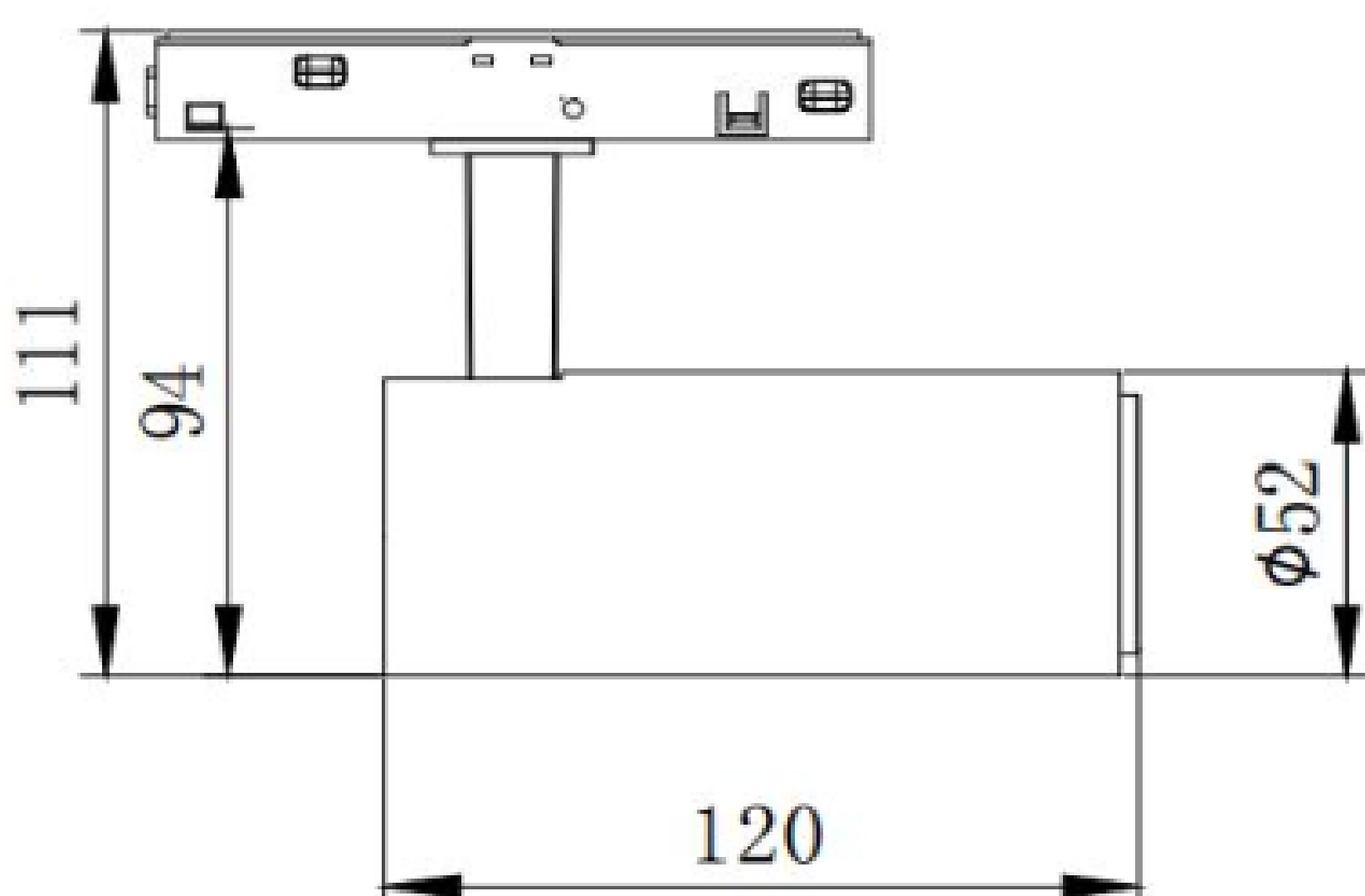
### DESCRIPTION

Spot LED 12.5W avec un design moderne. Idéal pour un éclairage général ou d'ambiance. Installation facile ne nécessitant aucun outil. Possibilité de déplacer vos luminaires en fonction de l'aménagement de la pièce.

### APPLICATION

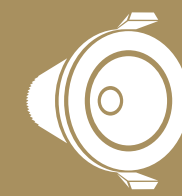
Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

Tension d'alimentation	48 VDC
Puissance	70-110lm/W
Courant d'alimentation (driver intégré au luminaire)	300mA
Dimension	120mm / Ø52mm / 12.5W
Température de la couleur	3000°K / 4000°K
IRC	90
Indice de protection	20



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)






ONOFF  
LIGHTING

## 48-SPOT 52-15.5W



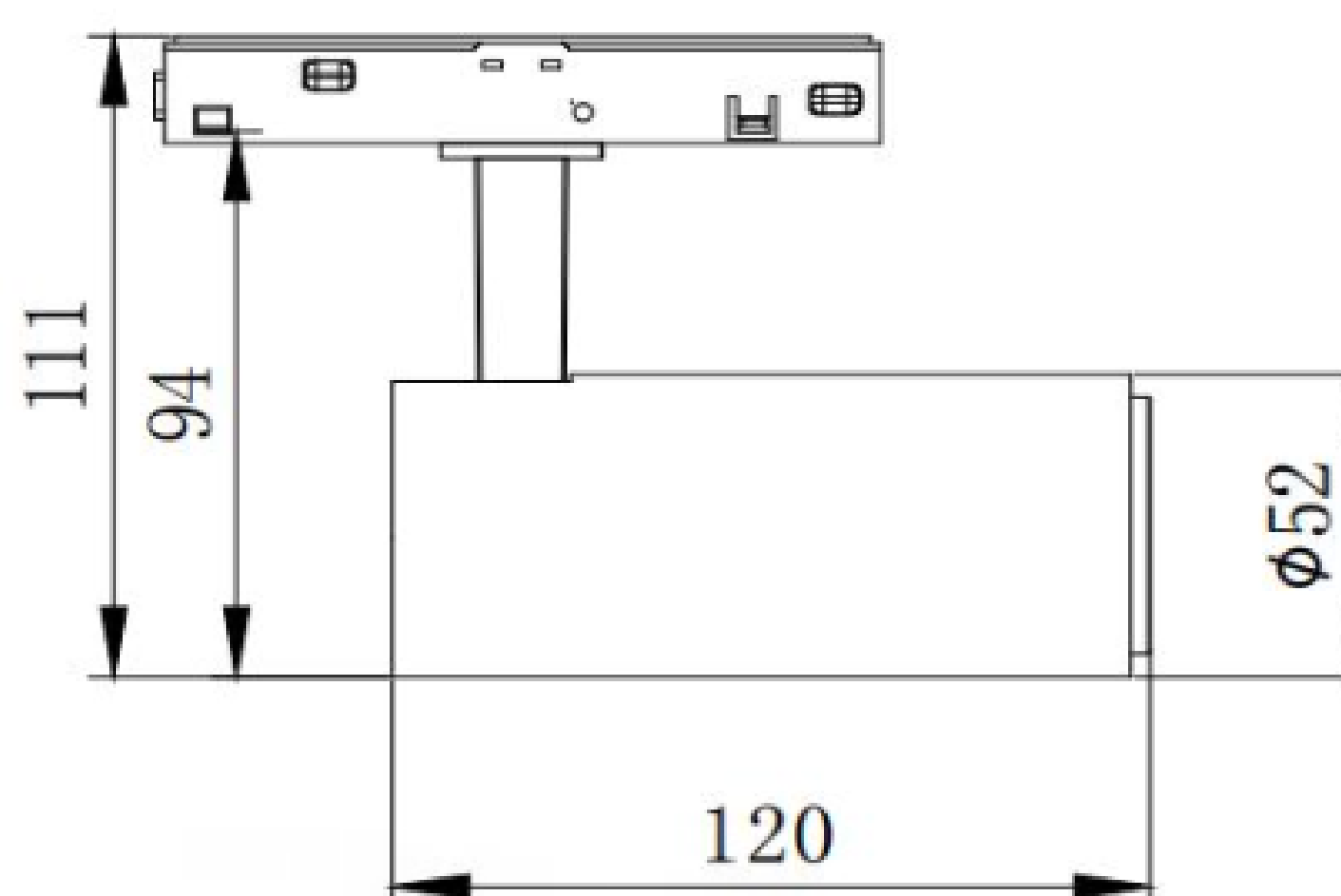
### DESCRIPTION

Spot LED 15.5W avec un design moderne. Idéal pour un éclairage général ou d'ambiance. Installation facile ne nécessitant aucun outil. Possibilité de déplacer vos luminaires en fonction de l'aménagement de la pièce.

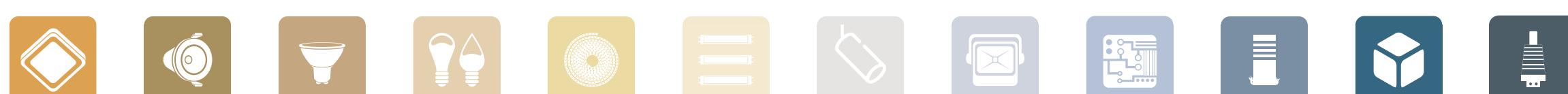
### APPLICATION

Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

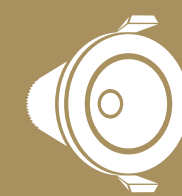
Tension d'alimentation	48 VDC
Puissance	70-110lm/W
Courant d'alimentation (driver intégré au luminaire)	350mA
Dimension	120mm / Ø52mm / 15.5W
Température de la couleur	3000°K / 4000°K
IRC	90
Indice de protection	20



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)







## 48-SPOT 62-20.5W



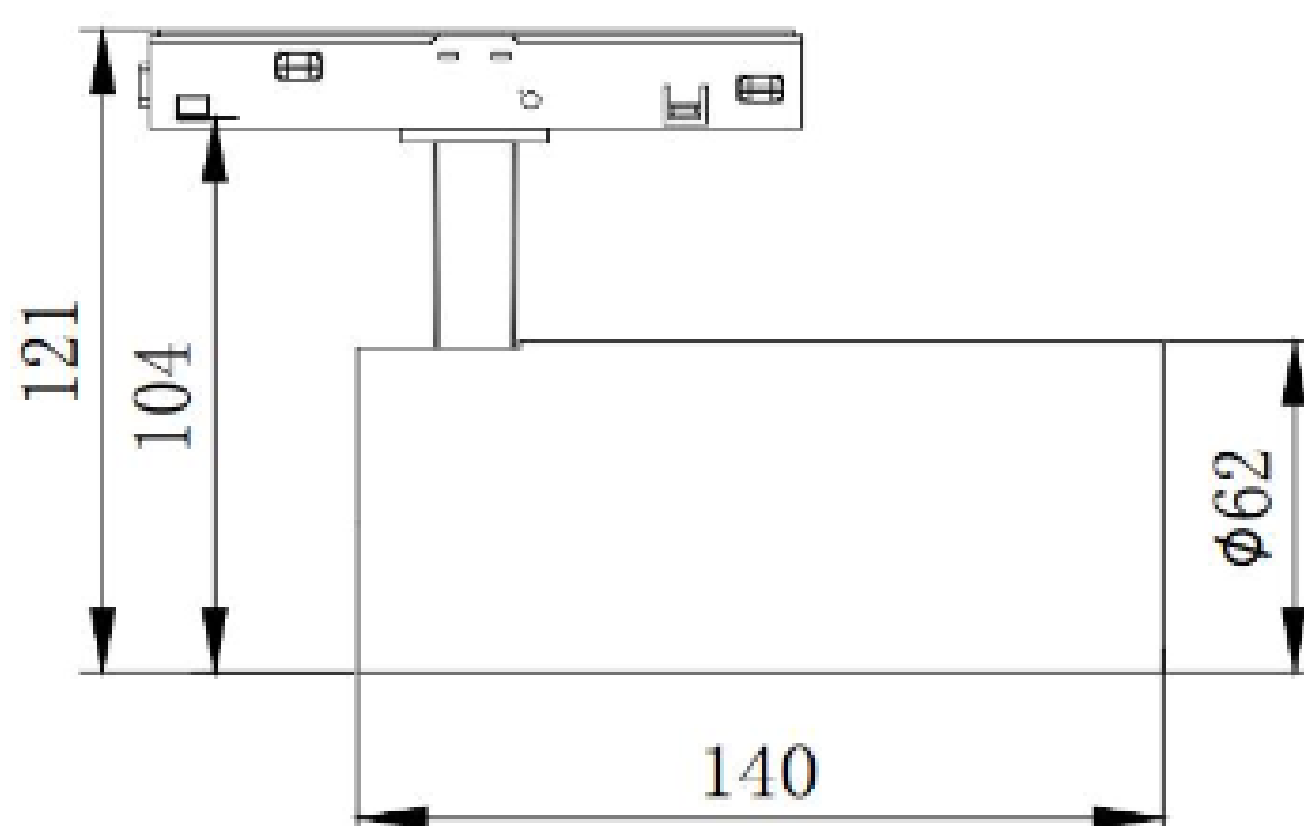
### DESCRIPTION

Spot LED 20.5W avec un design moderne. Idéal pour un éclairage général ou d'ambiance. Installation facile ne nécessitant aucun outil. Possibilité de déplacer vos luminaires en fonction de l'aménagement de la pièce.

### APPLICATION

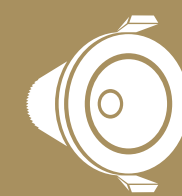
Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

Tension d'alimentation	48 VDC
Puissance	70-110lm/W
Courant d'alimentation (driver intégré au luminaire)	500mA
Dimension	140mm / Ø62mm / 20.5W
Température de la couleur	3000°K / 4000°K
IRC	90
Indice de protection	20



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF  
LIGHTING

48-SPOT 30-5.5W



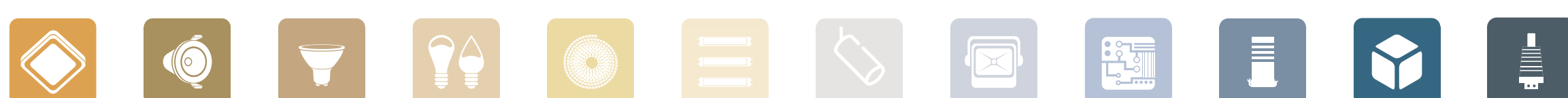
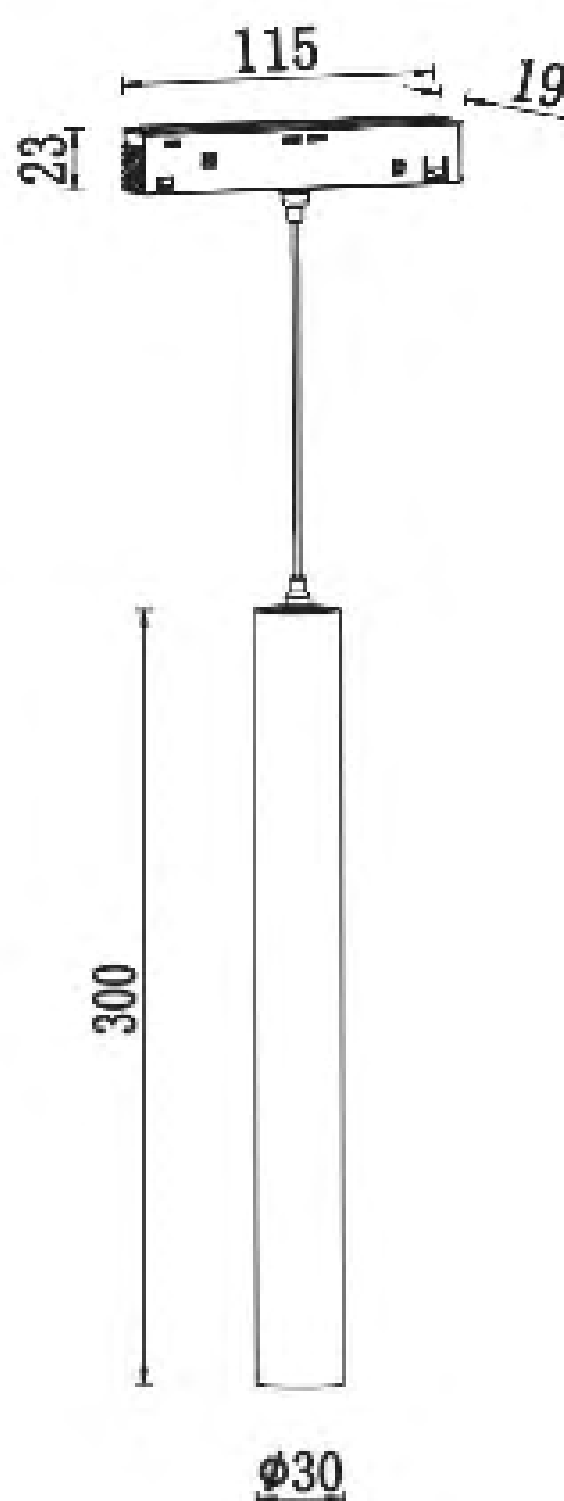
**DESCRIPTION**

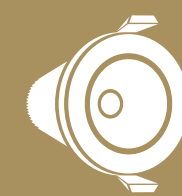
Luminaire LED suspendu 5W avec un design moderne. Idéal pour un éclairage général ou d'ambiance. Installation facile ne nécessitant aucun outil. Possibilité de déplacer vos luminaires en fonction de l'aménagement de la pièce.

**APPLICATION**

Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

Tension d'alimentation	48 VDC
Puissance	100-110lm/W
Courant d'alimentation (driver intégré au luminaire)	150mA
Dimension	300mm / Ø30mm / 5.5W
Température de la couleur	3000°K / 4000°K
IRC	90
Indice de protection	20





ONOFF  
LIGHTING

# 48-SPOT 117-10.5W



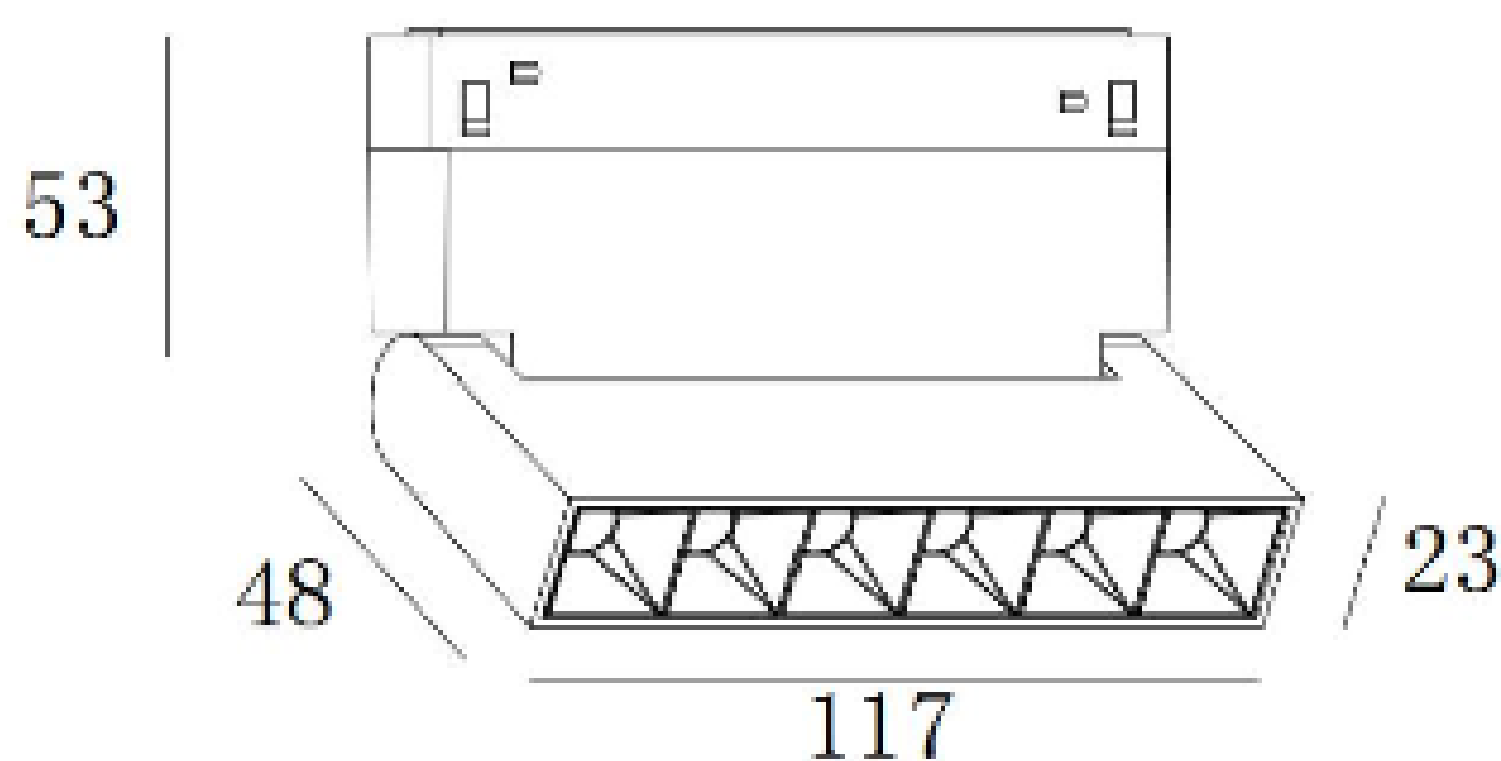
## DESCRIPTION

Luminaire linéaire orientable LED 10.5W sur rail avec un design moderne. Idéal pour un éclairage général ou d'ambiance. Installation facile ne nécessitant aucun outil. Possibilité de déplacer vos luminaires en fonction de l'aménagement de la pièce.

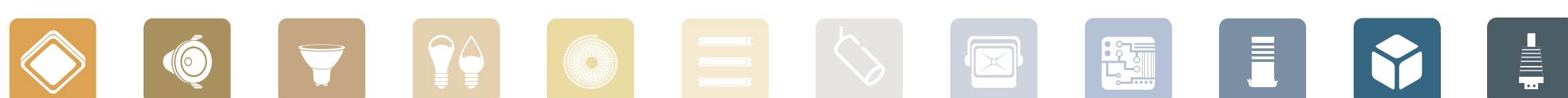
## APPLICATION

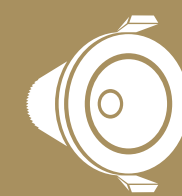
Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

Tension d'alimentation	48 VDC
Puissance	70-90lm/W
Courant d'alimentation (driver intégré au luminaire)	250mA
Dimension	117mm / 23mm / 48mm / 10.5W
Température de la couleur	3000°K / 4000°K
IRC	90
Indice de protection	20



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF  
LIGHTING

# 48-SPOT 118-10.5W



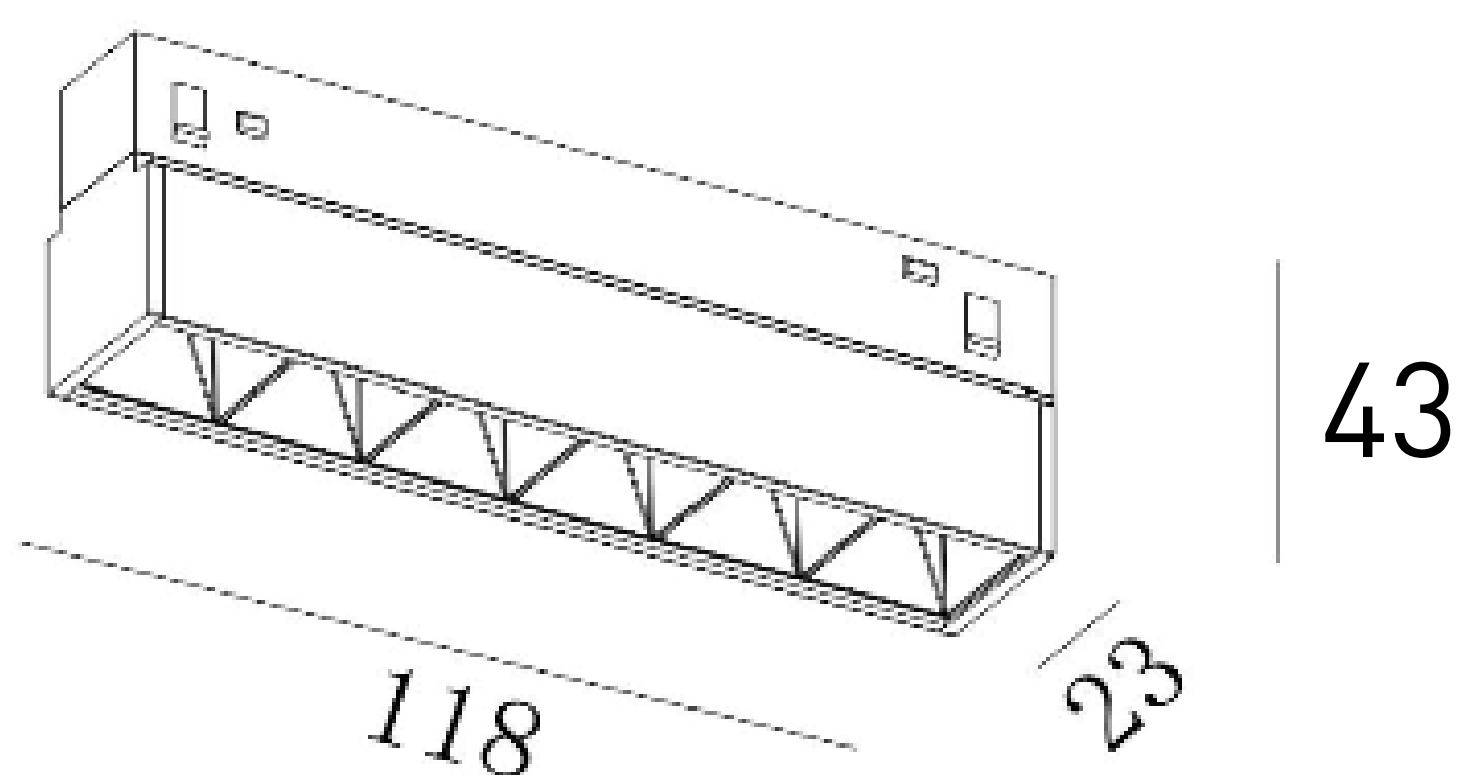
### DESCRIPTION

Luminaire linéaire LED 10.5W sur rail avec un design moderne. Idéal pour un éclairage général ou d'ambiance. Installation facile ne nécessitant aucun outil. Possibilité de déplacer vos luminaires en fonction de l'aménagement de la pièce.

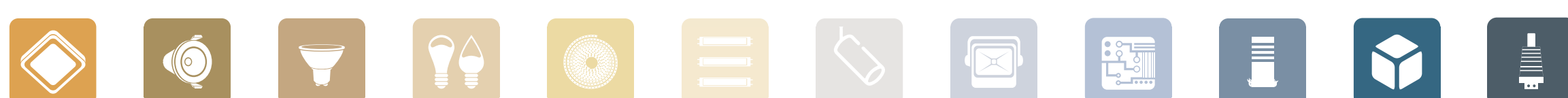
### APPLICATION

Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

Tension d'alimentation	48 VDC
Puissance	70-90lm/W
Courant d'alimentation (driver intégré au luminaire)	250mA
Dimension	118mm / 23mm / 43mm / 10.5W
Température de la couleur	3000°K / 4000°K
IRC	90
Indice de protection	20



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



ONOFF  
LIGHTING

## 48-SPOT 231-12W



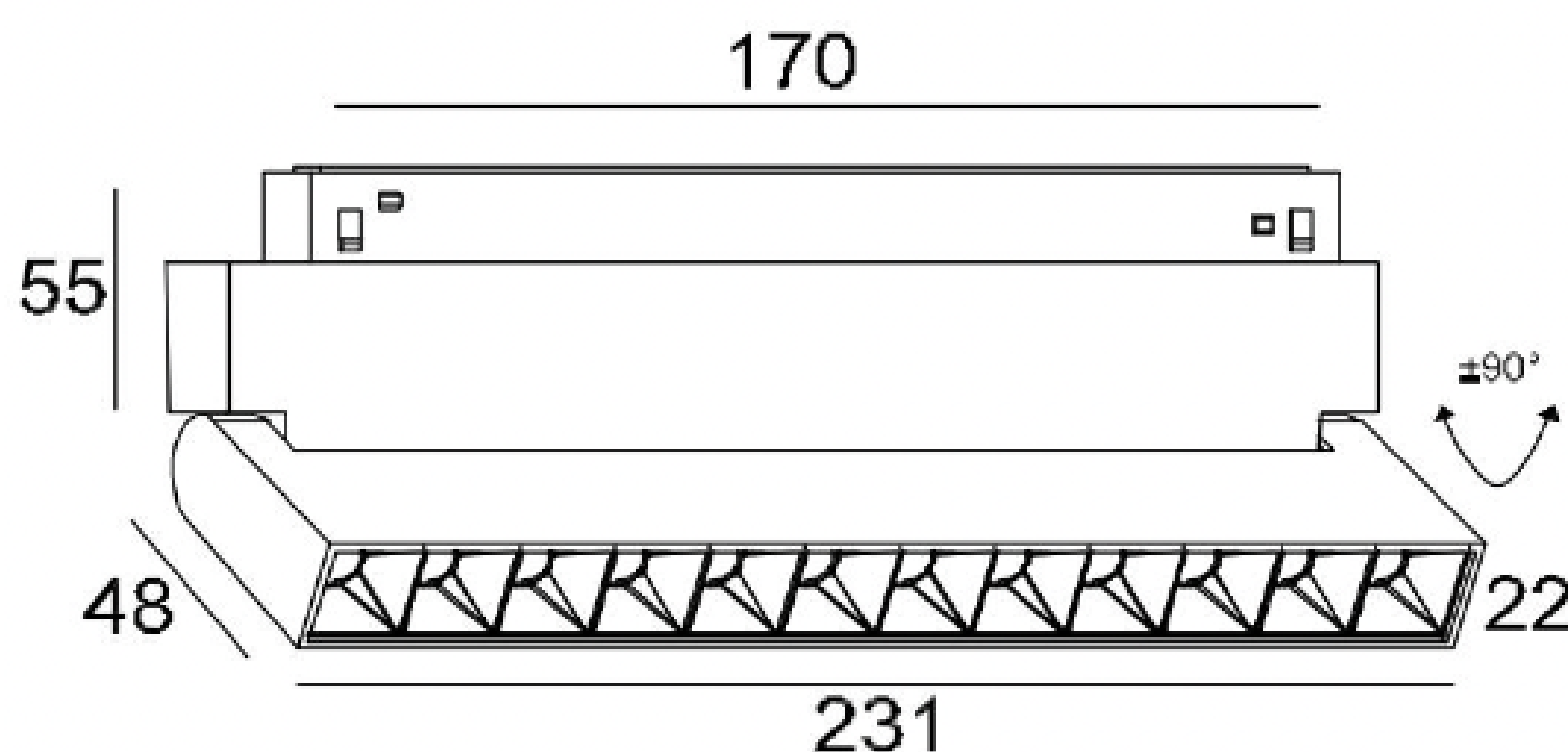
### DESCRIPTION

Luminaire linéaire orientable LED 12W sur rail avec un design moderne. Idéal pour un éclairage général ou d'ambiance. Installation facile ne nécessitant aucun outil. Possibilité de déplacer vos luminaires en fonction de l'aménagement de la pièce.

### APPLICATION

Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

Tension d'alimentation	48 VDC
Puissance	70-90lm/W
Courant d'alimentation (driver intégré au luminaire)	250mA
Dimension	231mm / 22mm / 48mm / 12W
Température de la couleur	3000°K / 4000°K
IRC	90
Indice de protection	20



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF  
LIGHTING

48-SPOT 233-12W



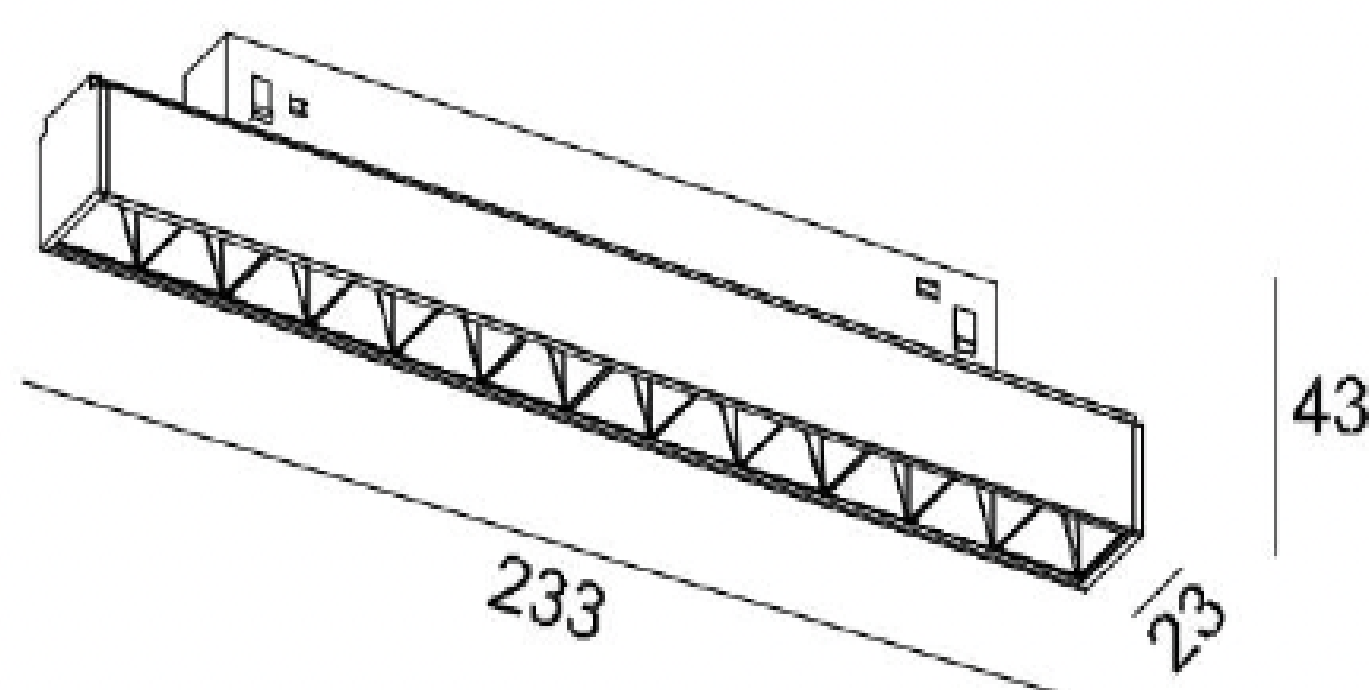
**DESCRIPTION**

Luminaire linéaire LED 12W sur rail avec un design moderne. Idéal pour un éclairage général ou d'ambiance. Installation facile ne nécessitant aucun outil. Possibilité de déplacer vos luminaires en fonction de l'aménagement de la pièce.

**APPLICATION**

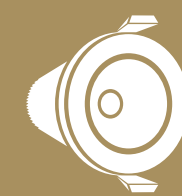
Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

Tension d'alimentation	48 VDC
Puissance	70-90lm/W
Courant d'alimentation (driver intégré au luminaire)	250mA
Dimension	233mm / 23mm / 43mm / 12W
Température de la couleur	3000°K / 4000°K
IRC	90
Indice de protection	20



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF  
LIGHTING

48-SPOT 300-10.5W



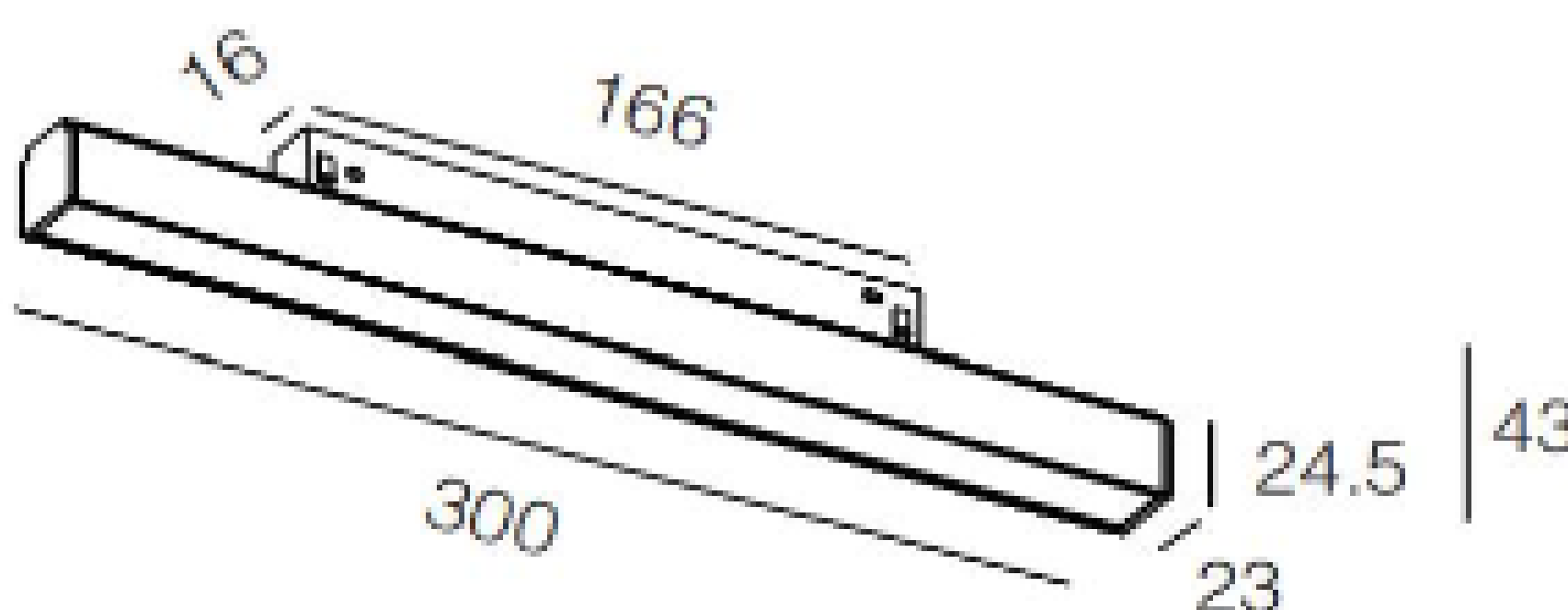
**DESCRIPTION**

Luminaire linéaire LED 10.5W sur rail avec un design moderne. Idéal pour un éclairage général ou d'ambiance. Installation facile ne nécessitant aucun outil. Possibilité de déplacer vos luminaires en fonction de l'aménagement de la pièce.

**APPLICATION**

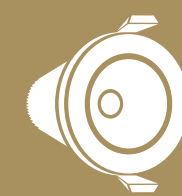
Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

Tension d'alimentation	48 VDC
Puissance	70-90lm/W
Courant d'alimentation (driver intégré au luminaire)	250mA
Dimension	300mm / 23mm / 24.5mm / 10.5W
Température de la couleur	3000°K / 4000°K
IRC	90
Indice de protection	20



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF  
LIGHTING

48-SPOT 600-20.5W



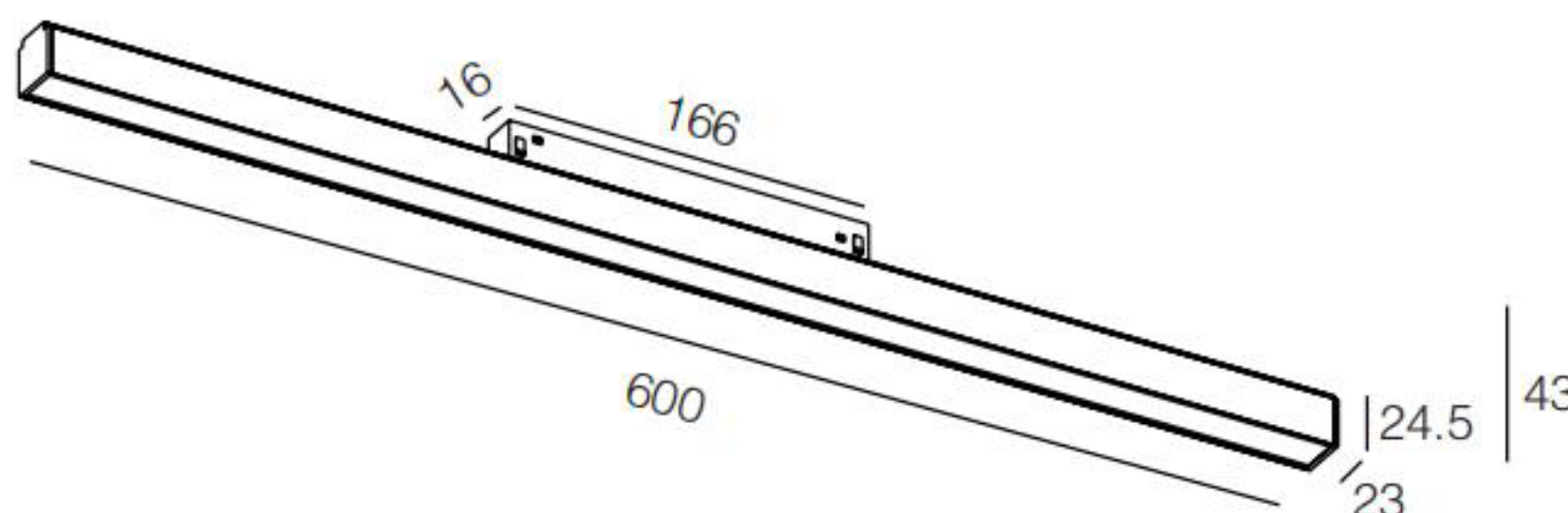
**DESCRIPTION**

Luminaire linéaire LED 20.5W sur rail avec un design moderne. Idéal pour un éclairage général ou d'ambiance. Installation facile ne nécessitant aucun outil. Possibilité de déplacer vos luminaires en fonction de l'aménagement de la pièce.

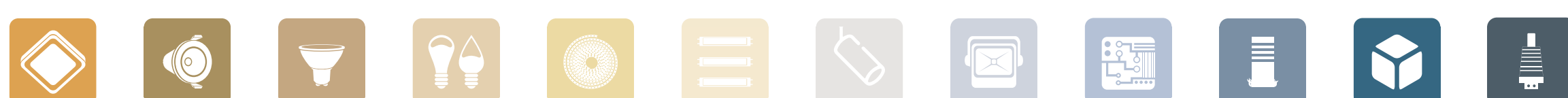
**APPLICATION**

Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

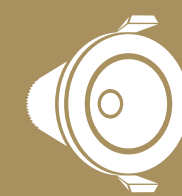
Tension d'alimentation	48 VDC
Puissance	70-90lm/W
Courant d'alimentation (driver intégré au luminaire)	500mA
Dimension	600mm / 23mm / 24.5mm / 20.5W
Température de la couleur	3000°K / 4000°K
IRC	90
Indice de protection	20



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)

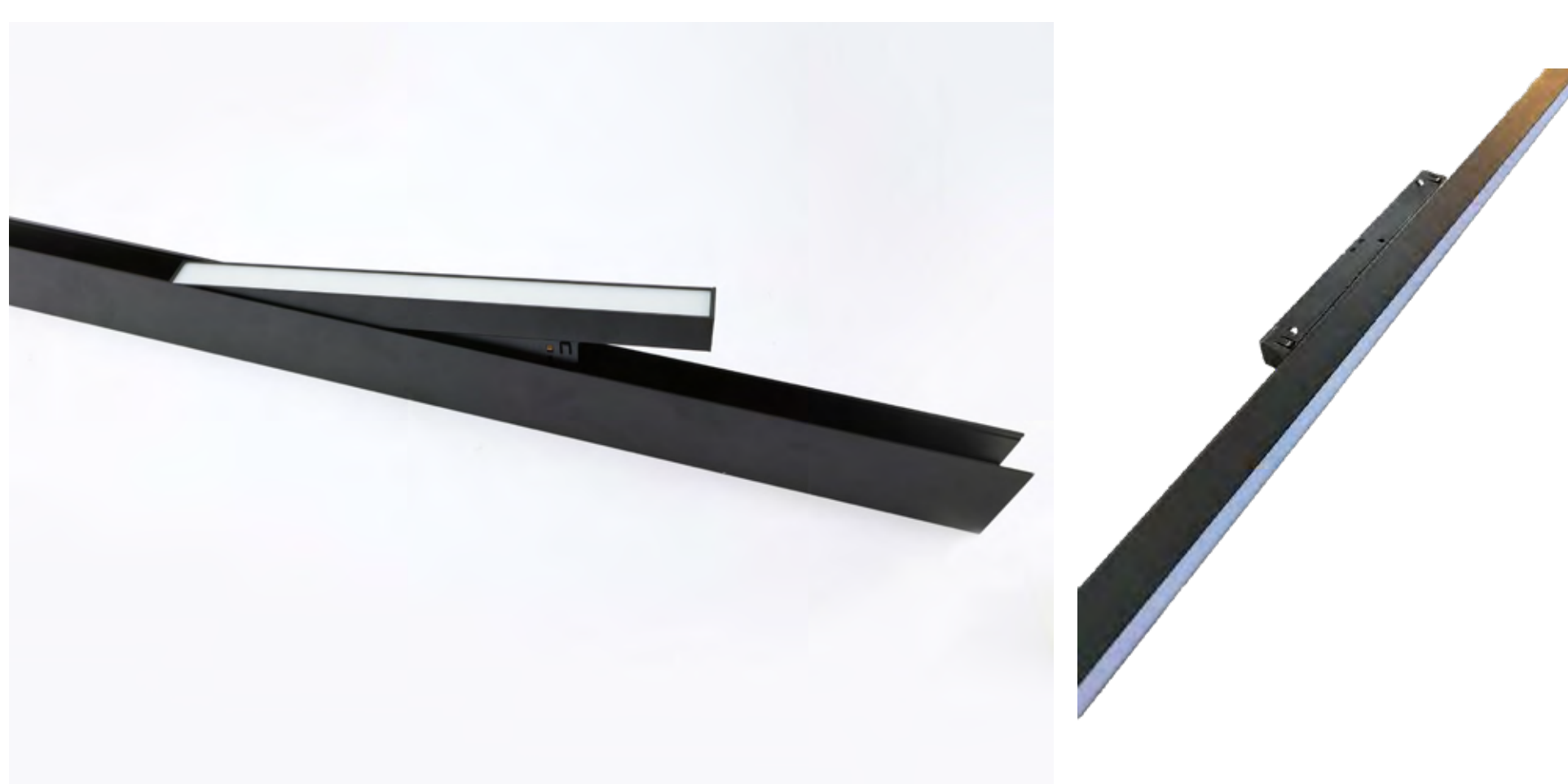






ONOFF  
LIGHTING

48-LIGNE \*-\*



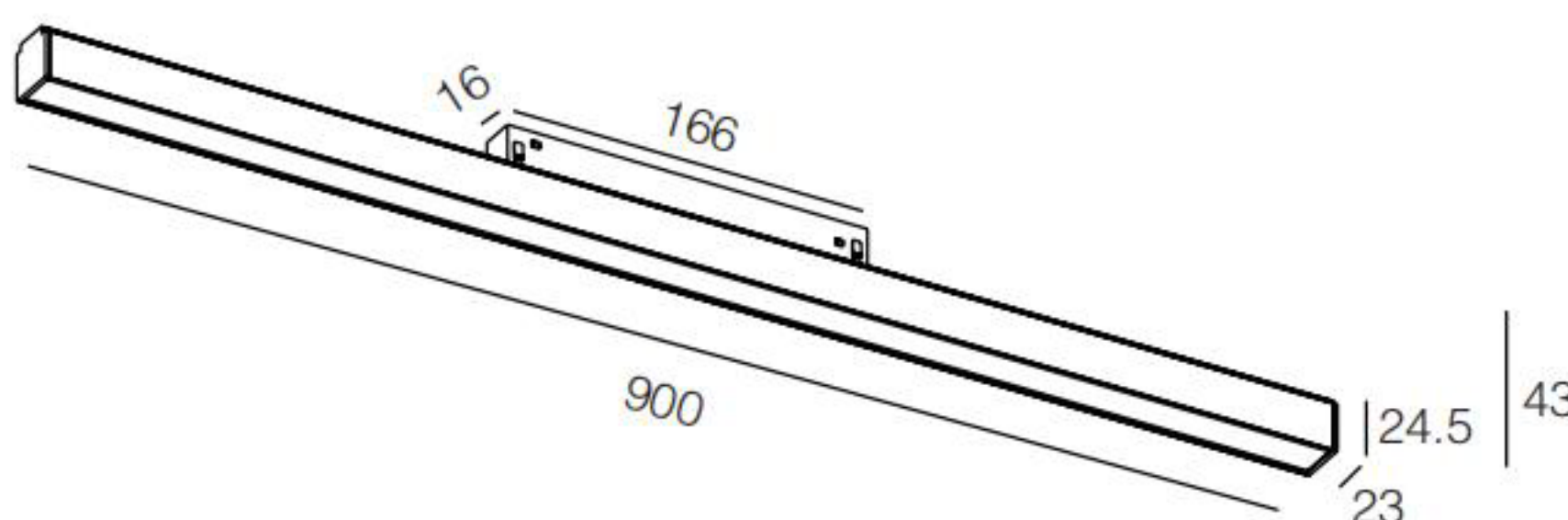
**DESCRIPTION**

Luminaire linéaire diffusant équipé de LED 10 à 30W sur rail avec un design moderne. Idéal pour un éclairage général ou d'ambiance. Installation facile ne nécessitant aucun outil. Possibilité de déplacer vos luminaires en fonction de l'aménagement de la pièce.

**APPLICATION**

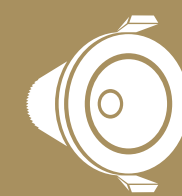
Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

Tension d'alimentation	48 VDC
Puissance	70-90 lm/W
Courant d'alimentation (driver intégré au luminaire)	750mA
Dimension	900mm/ 30.50W 600mm / 20.50W 300mm/ 10.50W
Température de la couleur	3000°K / 4000°K
IRC	90
Indice de protection	20



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF  
LIGHTING

## 48-LIGNE 460-24.5W



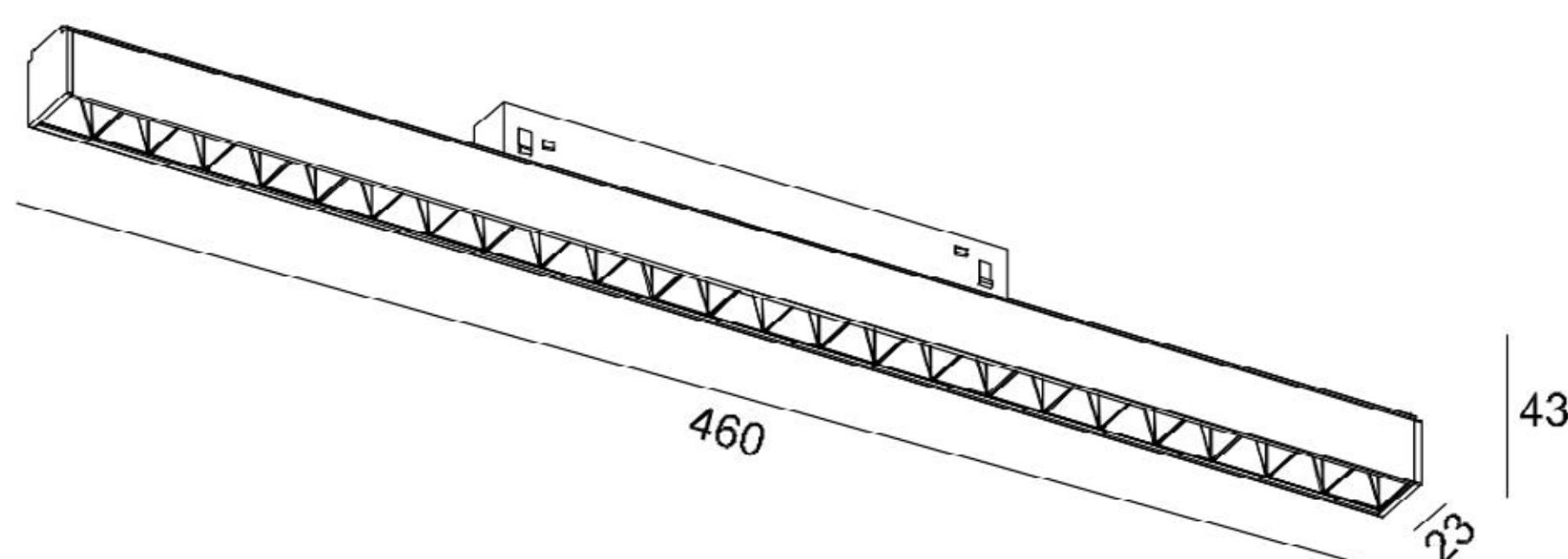
### DESCRIPTION

Luminaire linéaire LED 24W sur rail avec un design moderne. Idéal pour un éclairage général ou d'ambiance. Installation facile ne nécessitant aucun outil. Possibilité de déplacer vos luminaires en fonction de l'aménagement de la pièce.

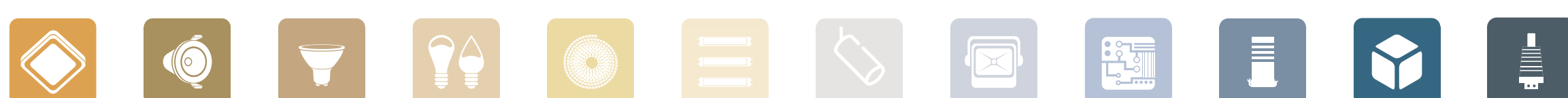
### APPLICATION

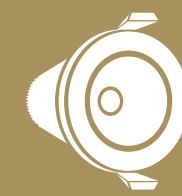
Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

Tension d'alimentation	48 VDC
Puissance	70-90 lm/W
Courant d'alimentation (driver intégré au luminaire)	600mA
Dimension	460mm/ 24.5W
Température de la couleur	3000°K / 4000°K
IRC	90
Indice de protection	20



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



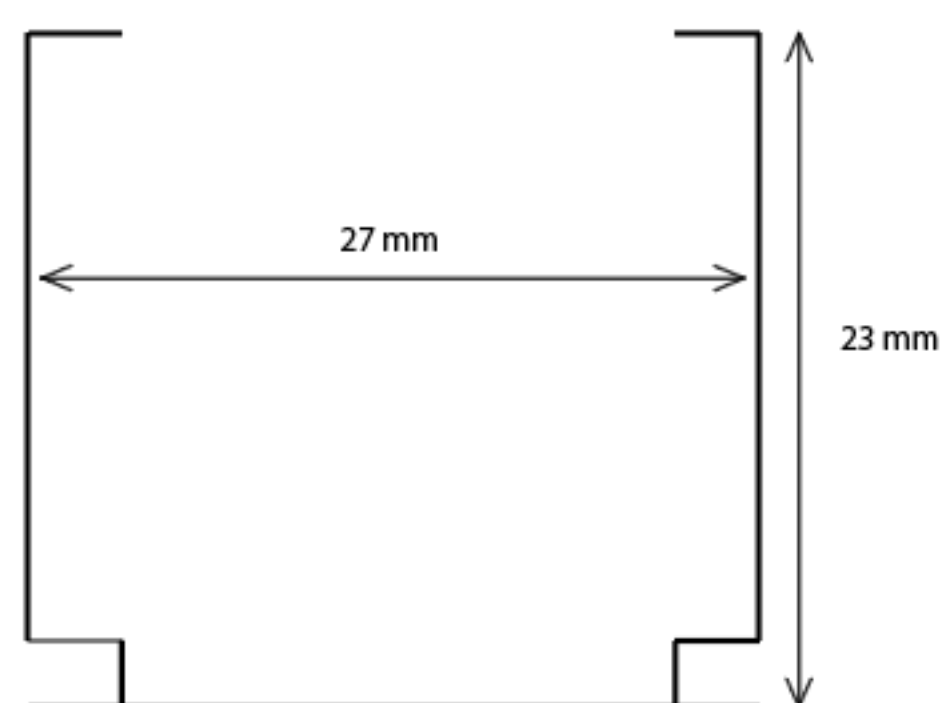
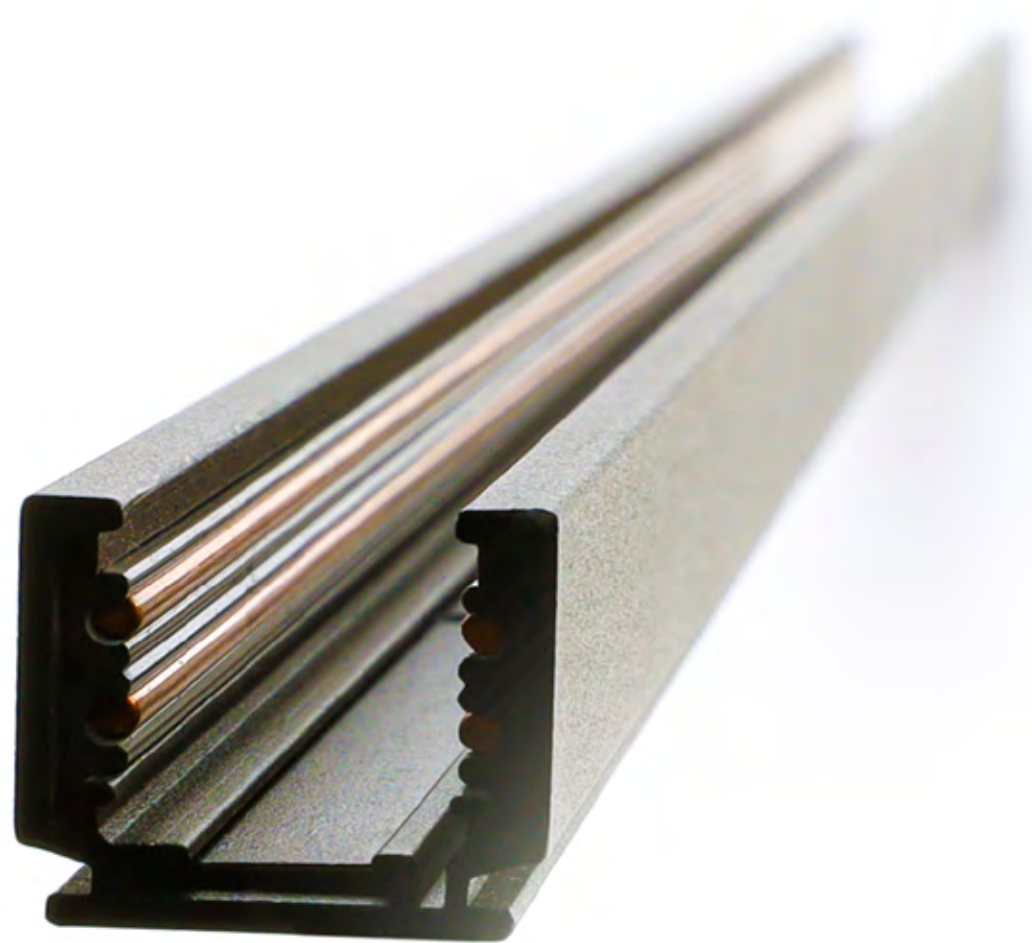


ONOFF

LIGHTING

## RAIL EN SAILLIE

Rail Saillie Gamme 48V



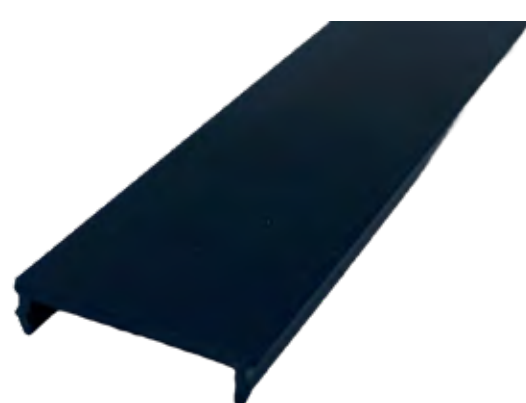
### DESCRIPTION

Rail saillie basse tension pour gamme de projecteur et reglette 48V.

### APPLICATION

Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

Capot



Connecteur d'alimentation



Bouchon



Flexible prolongateur

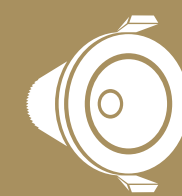


Connecteur d'angle à 90°



Connecteur de prolongation



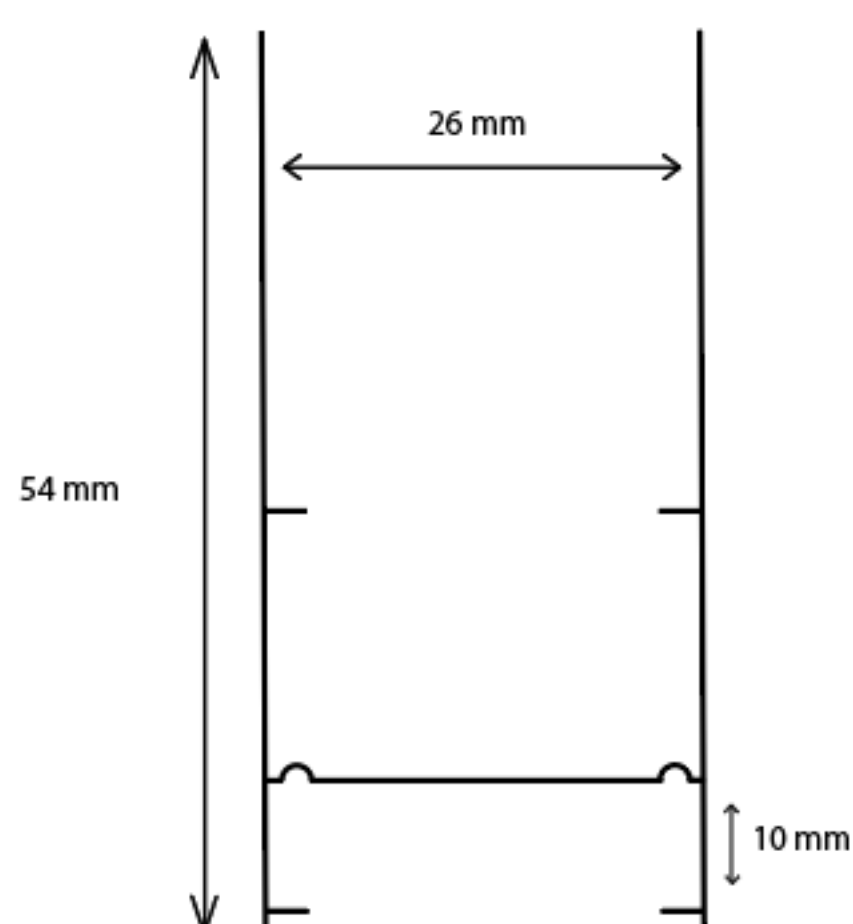


ONOFF

LIGHTING

# RAIL EN SAILLIE LIGNE LUMIERE

Rail Saillie ligne lumière Gamme 48V



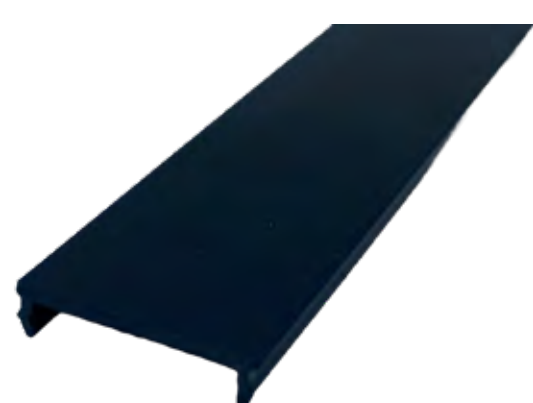
## DESCRIPTION

Rail saillie basse tension pour gamme de projecteur et reglette 48V.

## APPLICATION

Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

Capot



Connecteur d'alimentation



Bouchon



Flexible prolongateur



Connecteur d'angle à 90°



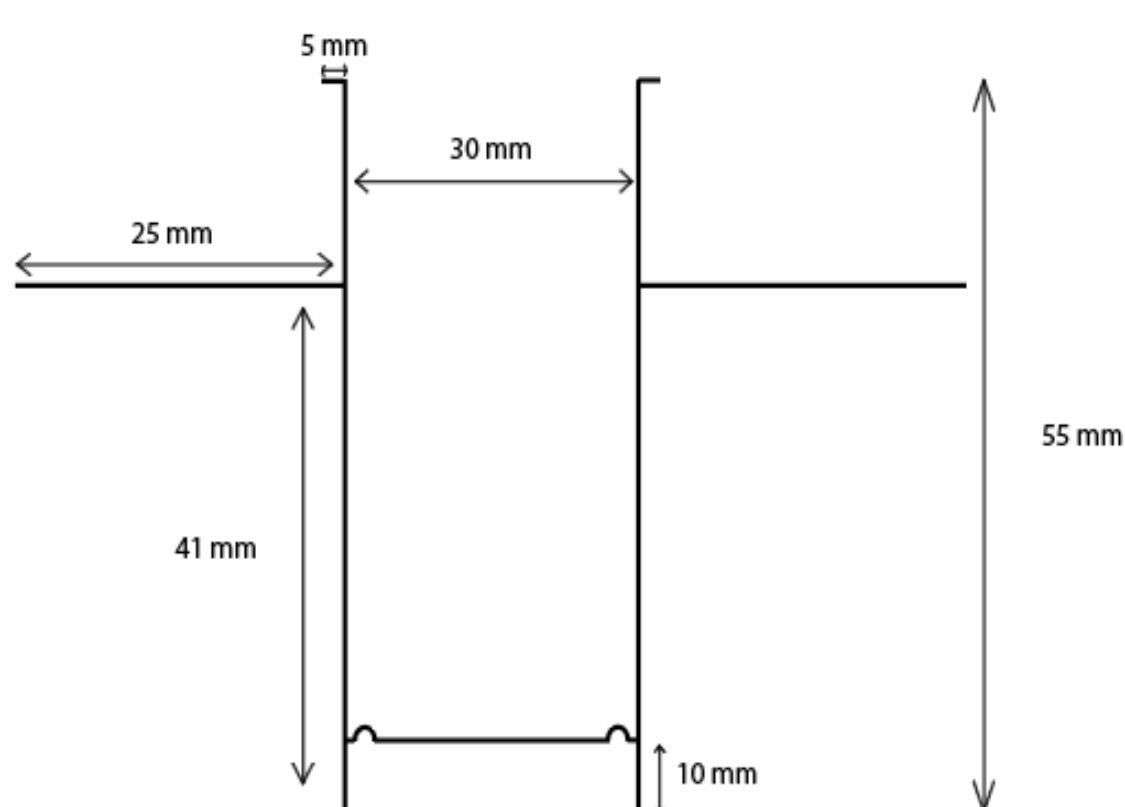
Connecteur de prolongation





# RAIL ENCASTRABLE

## Rail Encastrable Gamme 48V



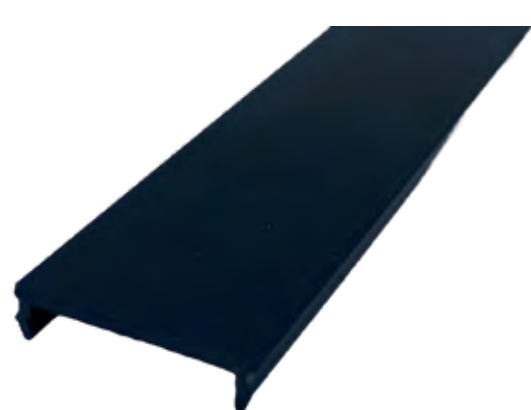
### DESCRIPTION

Rail encastrable basse tension pour gamme de projecteur et reglette 48V.

### APPLICATION

Idéal pour l'éclairage professionnel de magasin et l'éclairage résidentiel. Luminaire basse tension discret et modulable.

Capot



Connecteur d'alimentation



Bouchon



Flexible prolongateur

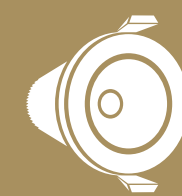


Connecteur d'angle à 90°



Connecteur de prolongation





ONOFF

LIGHTING

# TRACKPOWER 9040



## Avantages

Le projecteur TRACKPOWER 90mm au design épuré et moderne, permet un éclairage diffus idéal pour la mise en valeur des magasins. Sur rail 3 phases, le spot se déplace à volonté pour un éclairage évolutif permettant de s'adapter à la configuration des espaces de vente. Le spot est équipé d'un switch de commutation d'éclairage pour faire varier la température de couleur en Blanc Chaud 3000°K, Blanc du Jour 4000°K ou Blanc Froid 6000°K.

### DESCRIPTION

Spot sur rail 3 phases livré avec Driver pour un raccordement sur 220VAC.  
Un switch permet de choisir la température d'éclairage 3000, 4000 ou 6000K.  
Disponible en version dimmable sur demande.

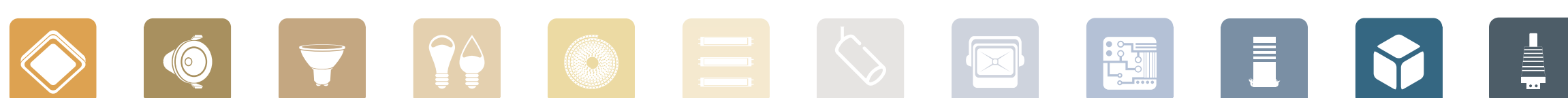
### APPLICATION

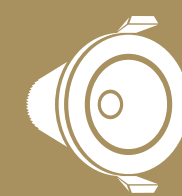
Idéal pour l'éclairage professionnel de vitrine. Mise en valeur de produits ou d'oeuvres d'art.  
Eclairage d'accentuation pour gondole de magasin.

Puissance	40W
Tension d'alimentation	230 VAC
Finition	Blanc ou Noir
Angle d'éclairage	15°/24°/36°/60°
Poids	0.85 kg
Température de couleur	3000/4000/6000°K
Flux lumineux	3500 / 3900 lm
LED	COB
IRC	> 90
Garantie	5 ans

\*Filtre dichroïque pour Boucherie également disponible

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

# TRACKPOWER 8540 CCT

## Spot sur rail 3 phases 85mm



### Avantages

Le projecteur TRACKPOWER 85mm au design épuré et moderne, permet un éclairage diffus idéal pour la mise en valeur des magasins. Sur rail 3 phases, le spot se déplace à volonté pour un éclairage évolutif permettant de s'adapter à la configuration des espaces de vente. Le spot est équipé d'un switch de commutation d'éclairage pour faire varier la température de couleur en Blanc Chaud 3000°K, Blanc du Jour 4000°K ou Blanc Froid 6000°K.

#### DESCRIPTION

Spot sur rail 3 phases livré avec Driver pour un raccordement sur 220VAC. Un switch permet de choisir la température d'éclairage 3000, 4000 ou 6000°K. Disponible en version dimmable sur demande.

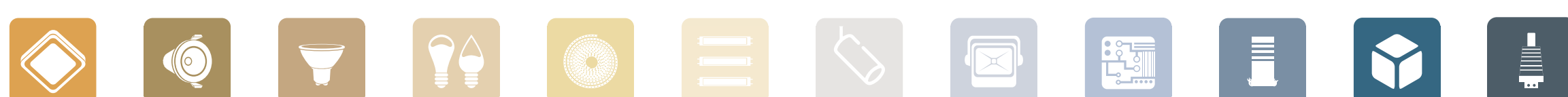
#### APPLICATION

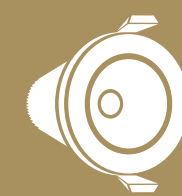
Idéal pour l'éclairage professionnel de vitrine. Mise en valeur de produits ou d'oeuvres d'art. Eclairage d'accentuation pour gondole de magasin.

Puissance	40W
Tension d'alimentation	Livré avec Driver 220VAC
Finition	Blanc ou Noir
Angle d'éclairage	36° (20°, 60° sur demande)
Température d'utilisation	-20 + 40°C
Température de couleur	3000/4000/5000°K
Flux lumineux	3000lm
LED	COB
IRC	>80 (>90 sur demande)

**Orientable à 90° et rotatif à 355° pour un éclairage ciblé et optimal de vos espaces.**

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

# TRACKLINEA

Ligne lumineuse sur rail 3 phases



## Avantages

Le TRACKLINEA, par sa ligne lumineuse, offre une lumière continue d'une grande homogénéité. Conçu pour être utilisé sur rail 3 phases, le luminaire est amovible, permettant ainsi de déplacer l'éclairage à volonté.

### DESCRIPTION

Ligne lumineuse sur rail 3 phases, d'une longueur de 600mm. Disponible en finition noir ou blanc.

### APPLICATION

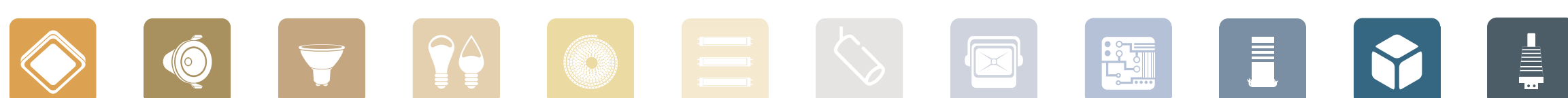
Idéal pour l'éclairage professionnel, de bureaux, de vitrines et a mise en valeur des produits dans un magasin.

Longueur	600mm (1000mm sur demande)
Largeur	32mm
Hauteur	60mm
Puissance	20W
Tension d'alimentation	100-240VAC

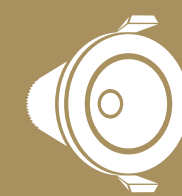
Références	TRACKLINEA 6020 BC	TRACKLINEA 6020 BJ
Température de couleur	Blanc Chaud 3000°K	Blanc du Jour 4000°K
Flux lumineux	1500lm	1600lm
Finition	Blanc	

Références	TRACKLINEA 6020 BCN	TRACKLINEA 6020 BJN
Température de couleur	Blanc Chaud 3000°K	Blanc du Jour 4000°K
Flux lumineux	1500lm	1600lm
Finition	Noir	

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



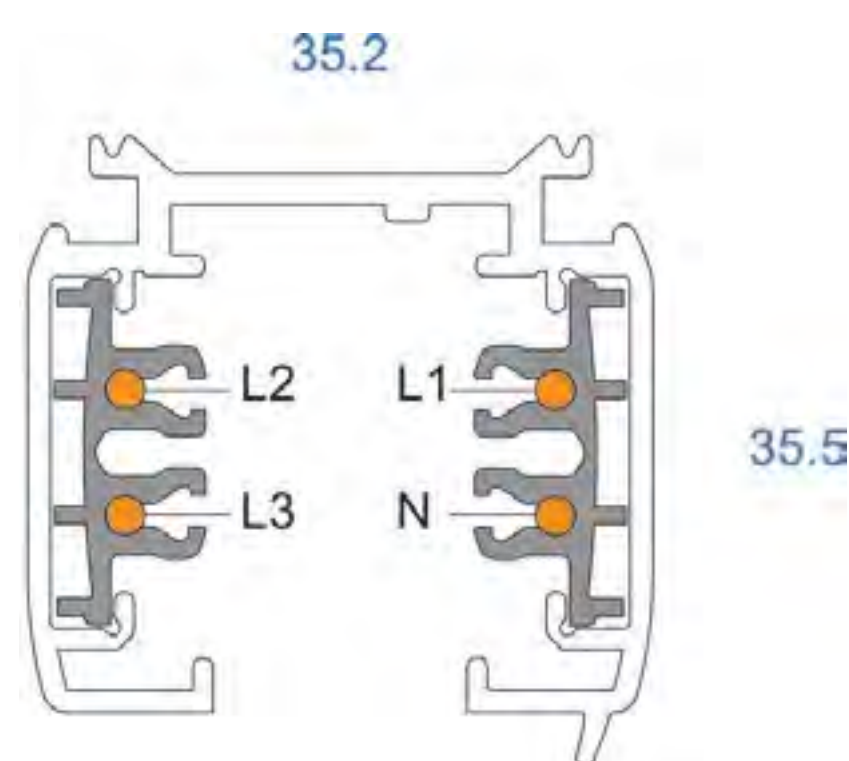
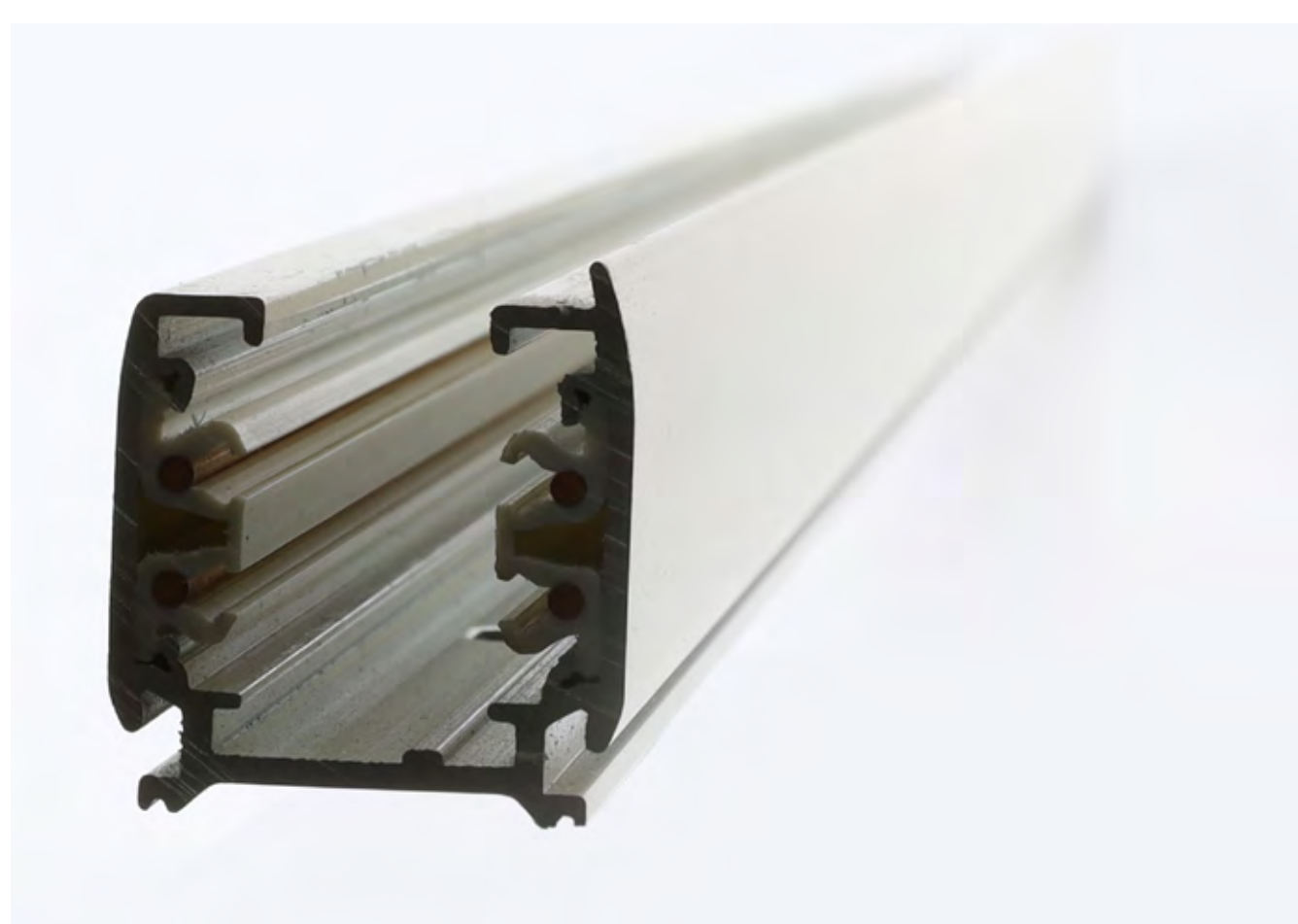




ONOFF  
LIGHTING

# R3P 200

Rail électrique en saillie carré 3 phases



## DESCRIPTION

Rail aluminium en saillie carré 3 phases d'une longueur de 3m. Disponible en noir et blanc. Puissance max : 16 A

## APPLICATION

Compatible avec des spots LED adaptés pour rails. Idéal pour les éclairages professionnels de magasins, showrooms, etc.

### Bouchon



- R3P 1110 : Noir
- R3P 1111 : Blanc

### Câble de suspension 2m



- R3P 2119 : Noir
- R3P 2120 : Blanc

### Prolongateur d'angle ajustable



- R3P 2122 : Noir
- R3P 2123 : Blanc

### Prolongateur



- R3P 1106 : Noir
- R3P 1107 : Blanc

### Prolongateur flexible



- R3P 2126 : Noir
- R3P 2127 : Blanc

### Connecteur en +



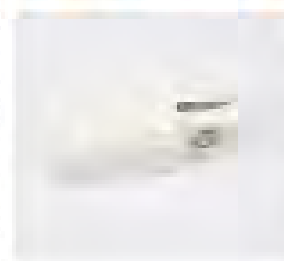
- R3P 2124 : Noir
- R3P 2125 : Blanc

### Angle 90°



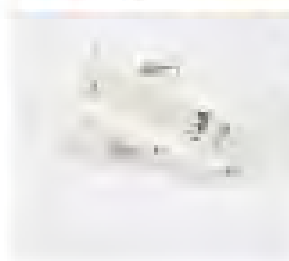
- R3P 2110 : Terre extérieure noir
- R3P 2111 : Terre extérieure blanc
- R3P 2112 : Terre intérieure noir
- R3P 2113 : Terre intérieure blanc

### Raccord d'alimentation



- R3P 2100 : Noir / terre droite
- R3P 2101 : Blanc / terre droite
- R3P 2102 : Noir / terre gauche
- R3P 2103 : Blanc / terre gauche

### Adaptateur 3 phases



- R3P 2130 : Noir
- R3P 2131 : Blanc

### Connecteur en T Noir



- R3P 2128TR1 : Terre droite / extérieure
- R3P 2128TR2 : Terre droite / intérieure
- R3P 2128TL1 : Terre gauche / extérieure
- R3P 2128TL2 : Terre gauche / intérieure

### Connecteur en T Blanc

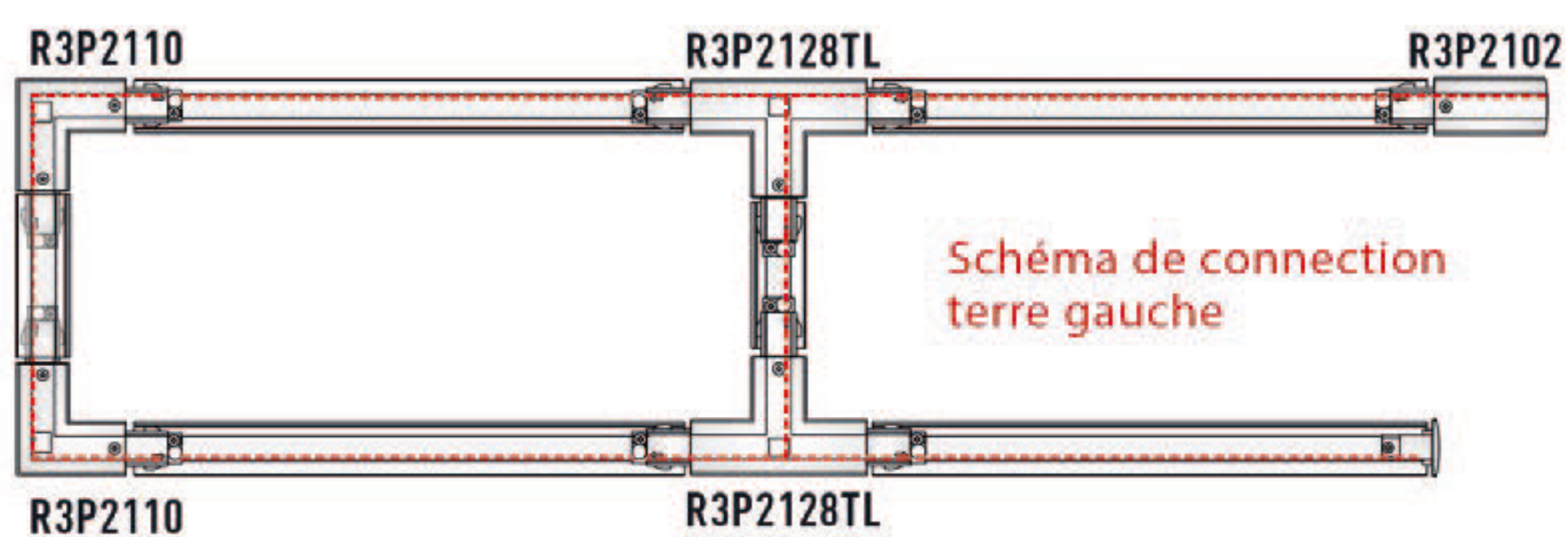


- R3P 2129TR1 : Terre droite / extérieure
- R3P 2129TR2 : Terre droite / intérieure
- R3P 2129TL1 : Terre gauche / extérieure
- R3P 2129TL2 : Terre gauche / intérieure

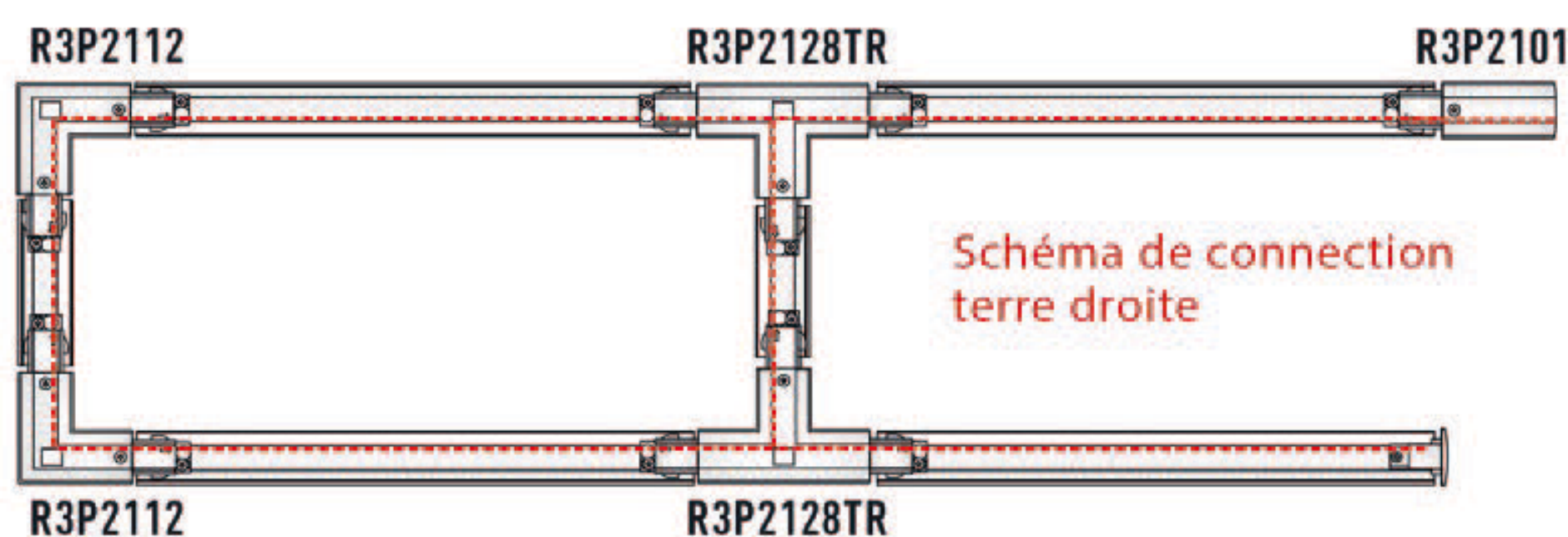
## CONTINUITÉ DE LA MISE A LA TERRE

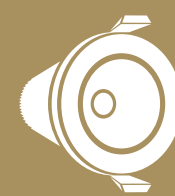
La continuité de la mise à la terre entre chaque élément doit être étudiée en conséquence pour une installation optimale des rails 3 phases.

### Connection Terre Extérieure



### Connection Terre Intérieure

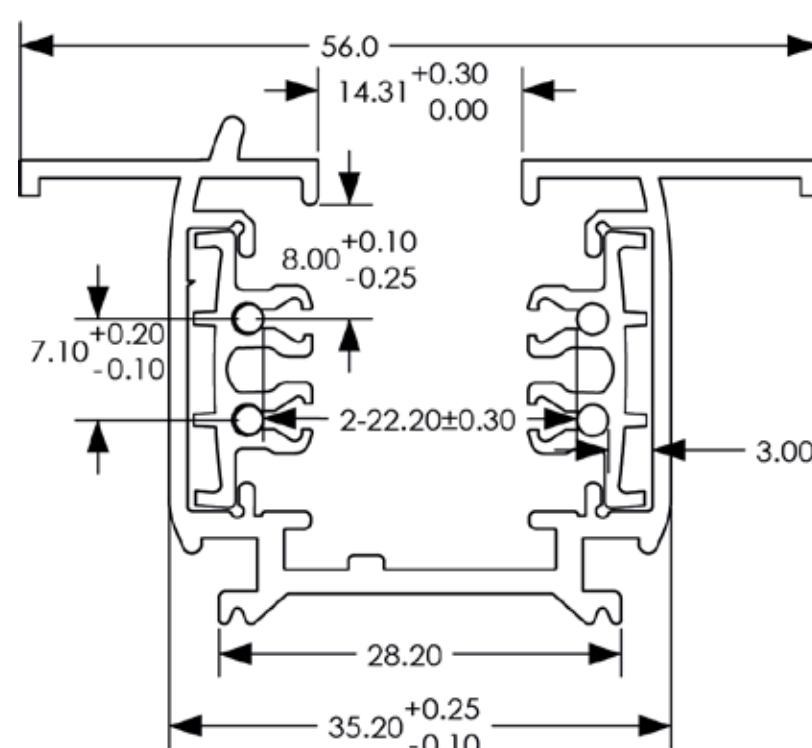




ONOFF  
LIGHTING

# R3P 100

Rail électrique encastrable 3 phases



### DESCRIPTION

Rail aluminium encastrable carré 3 phases d'une longueur de 3m. Disponible en noir et blanc. Puissance max : 16 A

### APPLICATION

Compatible avec des spots LED adaptés pour rails. Idéal pour les éclairages professionnels de magasins, showrooms, etc.

#### Bouchon



- R3P 1110 : Noir
- R3P 1111 : Blanc

#### Câble de suspension 2m



- R3P 2119 : Noir
- R3P 2120 : Blanc

#### Prolongateur d'angle ajustable



- R3P 2122 : Noir
- R3P 2123 : Blanc

#### Prolongateur



- R3P 1106 : Noir
- R3P 1107 : Blanc

#### Prolongateur flexible



- R3P 2126 : Noir
- R3P 2127 : Blanc

#### Connecteur en +



- R3P 2124 : Noir
- R3P 2125 : Blanc

#### Angle 90°



- R3P 2110 : Terre extérieure noir
- R3P 2111 : Terre extérieure blanc
- R3P 2112 : Terre intérieure noir
- R3P 2113 : Terre intérieure blanc

#### Raccord d'alimentation



- R3P 2100 : Noir / terre droite
- R3P 2101 : Blanc / terre droite
- R3P 2102 : Noir / terre gauche
- R3P 2103 : Blanc / terre gauche

#### Adaptateur 3 phases



- R3P 2130 : Noir
- R3P 2131 : Blanc

#### Connecteur en T Noir

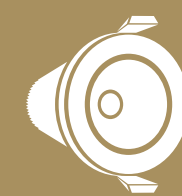


- R3P 2128TR1 : Terre droite / extérieure
- R3P 2128TR2 : Terre droite / intérieure
- R3P 2128TL1 : Terre gauche / extérieure
- R3P 2128TL2 : Terre gauche / intérieure

#### Connecteur en T Blanc



- R3P 2129TR1 : Terre droite / extérieure
- R3P 2129TR2 : Terre droite / intérieure
- R3P 2129TL1 : Terre gauche / extérieure
- R3P 2129TL2 : Terre gauche / intérieure



ONOFF

LIGHTING

# POWERLIGHT 7003

Spot LED encastré orientable 70mm 3W version éco



Angle d'éclairage 24°

## Avantages

Le POWERLIGHT 7003 est idéal pour créer un éclairage cosy dans de petits espaces, cabines d'ascenseur ou zones d'accueil. Orientable, il offre un éclairage ciblé ainsi qu'une lumière homogène et diffuse. Équivalent à un spot dichro halogène 35W, il est LA solution écologique et économique.

### DESCRIPTION

Spot LED encastré orientable équipé d'une LED COB d'une puissance de 3W.

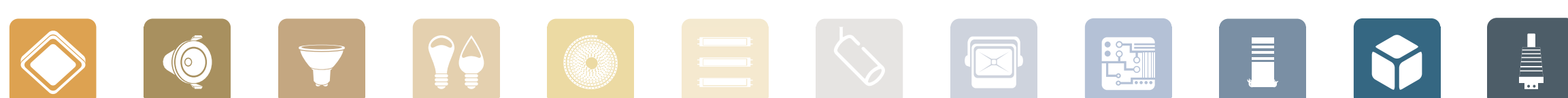
### APPLICATION

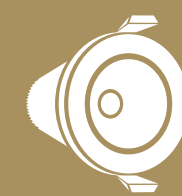
Idéal pour l'éclairage de petits espaces, de cabines d'ascenseur ou de zones d'accueil et en remplacement de spots dichro halogène 35W.

Diamètre extérieur	Ø70mm		
Diamètre d'encastrement	Ø58mm		
Hauteur	45mm		
Puissance	3W		
Finition	Blanc		
Durée de vie	20.000°t(H) (Flux lumineux ≤ à 70% au delà de 20.000°t(H))		
Tension d'alimentation	90-265VAC		
Angle d'éclairage	24°		
UGR	<19		
LED	COB		
IRC	> 80		
IP	20		
Garantie	3 ans		

Références	POWERLIGHT 7003 BC	POWERLIGHT 7003BJ	POWERLIGHT 7003BF
Température de couleur	Blanc Chaud 3000°K	Blanc du Jour 4000°K	Blanc Froid 6000°K
Flux lumineux	180lm		

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

# POWERLIGHT 8508

Spot encastré orientable Ø88mm 8W



## Avantages

Le POWERLIGHT 8508 offre un éclairage idéal pour les espaces humides type sanitaire où le spot étanche est nécessaire. Il émet une lumière diffuse 120°. Solution écologique et économique. Possède une multitude de température de couleur et intègre un driver dimmable.

### DESCRIPTION

Spot encastré orientable, haute luminosité équipé d'une LED COB, d'une puissance de 8W et possède une multitude de température de couleur. Dimmable.

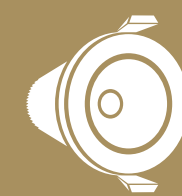
### APPLICATION

Le POWERLIGHT 8508 encastré remplace parfaitement des spots étanches.

Diamètre extérieur	Ø88 mm
Diamètre d'encastrement	Ø65 mm
Hauteur	40 mm
Afficacité lumineuse	>80lm/W
Puissance	8 W
Finition	Blanc, Noir
Durée de vie	>20.000*t(H) (flux lumineux < à 70% au delà de 20.000*t(H))
Tension d'alimentation	220-240VAC, Driver Flicker Free inclus
Température d'utilisation	-10°C + 35°C
Angle d'éclairage	120°
LED	SMD
IRC	>80
Indice de protection	65
Garantie	2 ans
Température de couleur	2700 /3000 /4000 /6000°K (Reglable via commutateur switch sur driver)

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# POWERLIGHT 15035

Spot encastré fixe 150mm 35W



## Avantages

Le POWERLIGHT 15035 offre un éclairage idéal pour les magasins et le remplacement des spots iodures métalliques. Il émet une lumière homogène et diffuse. Solution écologique et économique.

### DESCRIPTION

Spot encastré fixe d'une puissance de 35W. Inclus driver 880-900, 24-42VDC.

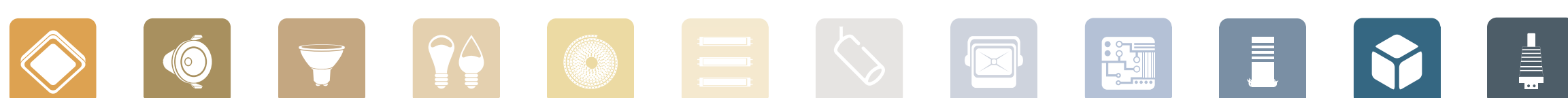
### APPLICATION

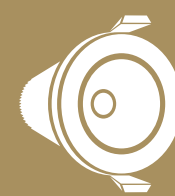
Le Spot POWERLIGHT 15035 encastré remplace parfaitement des spots iodures.

Diamètre extérieur	150mm
Diamètre d'encastrement	125mm
Hauteur	80mm
Efficacité lumineuse	>80lm/W
Puissance	35W
Finition	Blanc ou Noir
Durée de vie	20.000 <sup>°t</sup> (H) (Flux lumineux ≤ à 70% au delà de 20.000 <sup>°t</sup> (H))
Tension d'alimentation	220-240VAC inclus driver 880-900mA,24-42VDC
Power factor	>0,5
Angle d'éclairage	38°
LED	COB
IRC	>80
IP	20
Garantie	3 ans

Références	POWERLIGHT 15035 BC	POWERLIGHT 15035 BJ
Température de couleur	Blanc Chaud 3000°K	Blanc du Jour 4000°K
Flux lumineux	2800lm	3150lm

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



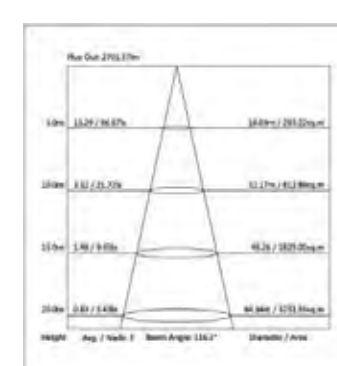
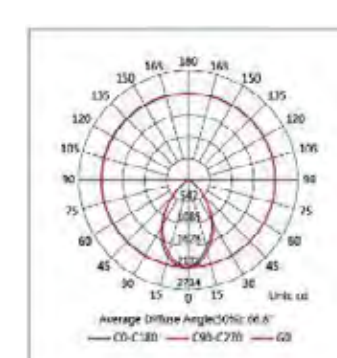


ONOFF

LIGHTING

# POWERLIGHT 19528

Spot Extractible Ø195mm 28W



## Avantages

Orientable à 350°, le POWERLIGHT 19528 (Ø195mm) offre un haut rendement lumineux et un éclairage ciblé de vos intérieurs grâce à son angle ajustable. Extractible, il permet une installation facile et rapide.

### DESCRIPTION

Spot encastré POWERLIGHT d'une puissance de 28W.

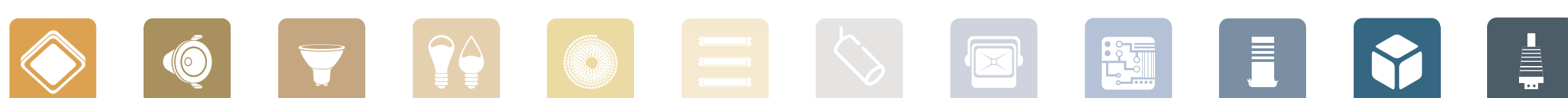
### APPLICATION

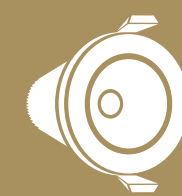
Idéal pour l'éclairage d'intérieurs (musées, cinémas, galeries, hôpitaux, hotels, aéroports...)

Diamètre extérieur	Ø195mm
Diamètre d'encastrement	Ø160-175mm
Hauteur	180mm
Poids	1,2kg
Durée de vie	50.000 <sup>o</sup> t(H) (Flux lumineux ≤ à 70% au delà de 50.000 <sup>o</sup> t(H))
Puissance	28W
Tension d'alimentation	220-240VAC, 50-60Hz
Finition	Blanc RAL 9003 (Alu ou Noir sur demande)
Orientable	350°
Ajustable	60°
UGR	<19
LED	SMD-SAMSUNG
Power factor	>0.9
IRC	>80 (90 sur demande)
Garantie	3 ans

Références	POWERLIGHT 19528BC	POWERLIGHT 19528BJ	POWERLIGHT 19528BF
Température de couleur	Blanc Chaud 2700-3500°K	Blanc du Jour 4000-4500°K	Blanc Froid 5000-6500°K
Flux lumineux	2500lm		

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

# POWERLIGHT 11016 RVBW

Spot encastré orientable Ø110mm



## Avantages

Le POWERLIGHT 11016 RVBW offre un éclairage idéal pour créer des ambiances colorées. Il émet une lumière diffuse 60°. Solution écologique et économique.

### DESCRIPTION

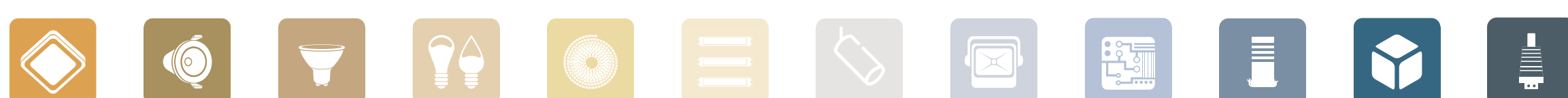
Spot encastré orientable, haute luminosité équipé d'une LED COB, d'une puissance de 16W et possède une multitude de température de couleur. Dimmable.

### APPLICATION

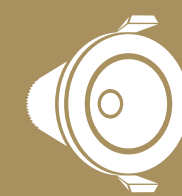
Le POWERLIGHT 11016 RVBW encastré est idéal pour la création d'ambiance dans des lieux tels que les hotels, restaurants et bar.

Diamètre extérieur	Ø110 mm
Diamètre d'encastrement	Ø94 mm
Hauteur	70.2 mm
Flux lumineux	710lm
Puissance	16 W
Finition	Blanc (RAL 9002)
Durée de vie	>20.000*t(H) (flux lumineux < à 70% au delà de 20.000*t(H))
Tension d'alimentation	24 VDC
Température d'utilisation	-10°C + 35°C
Angle d'éclairage	60°
LED	COB
IRC	>80
Indice de protection	IP20
Garantie	2 ans

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





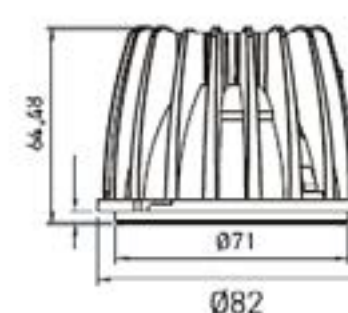


ONOFF

LIGHTING

MODU-20

Module LED adaptable 20W



Avantages

Sur support fixe, orientable, double, carré ou sur rail 3 phases, le MODU s'adapte à tous vos projets d'éclairage grâce à son large choix de système de fixation. Modulable à volonté, le spot se clipse facilement sur son support et offre un éclairage homogène et diffus. Le système MODU est LA solution pour tous vos projets.

DESCRIPTION

Le spot MODU, d'une puissance de 20W, est adaptable sur différents supports de fixation.

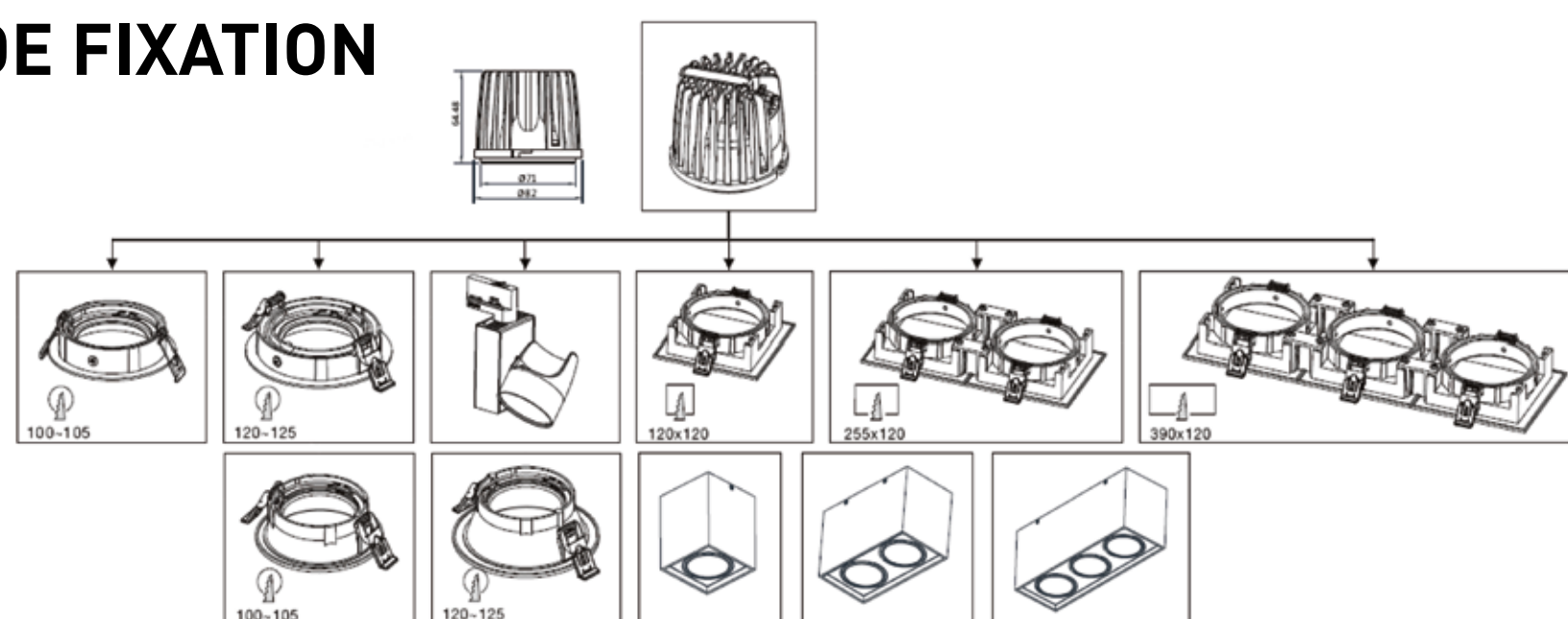
APPLICATION

Le module se clipse sur différents support de fixation et s'adapte à tous les types d'éclairages.

Dimensions	82 x H64,5mm		
Puissance	20W		
Tension d'alimentation	220-240VAC(500mA)		
Finition	Aluminium		
Angle d'éclairage	15°,24°,40°		
Durée de vie	50.000°t(H) (flux lumineux < à 70% au delà de 50.000°t(H))		
UGR	<19		
LED	COB		
IRC	>80		
IP	40		

Références	MODU-20 BC	MODU-20 BJ	MODU-20 BF
Température de couleur	Blanc Chaud 3000°K	Blanc du Jour 4000°K	Blanc Froid 500°K
Flux lumineux	2115lm	2260lm	2300lm

SYSTEME DE FIXATION

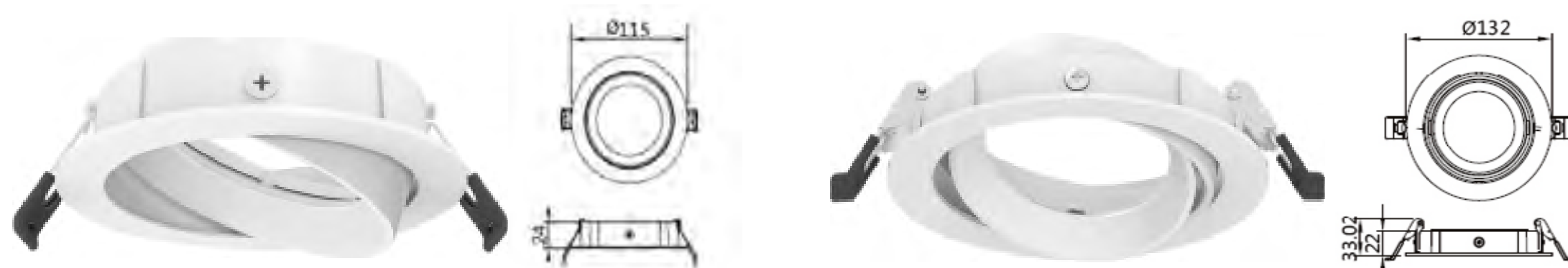


## SUPPORT FIXE POUR MODULE 20W



Références	MODU-20-F115	MODU-20-F132
Diamètre d'encastrement	Ø100-105mm	Ø120-125mm

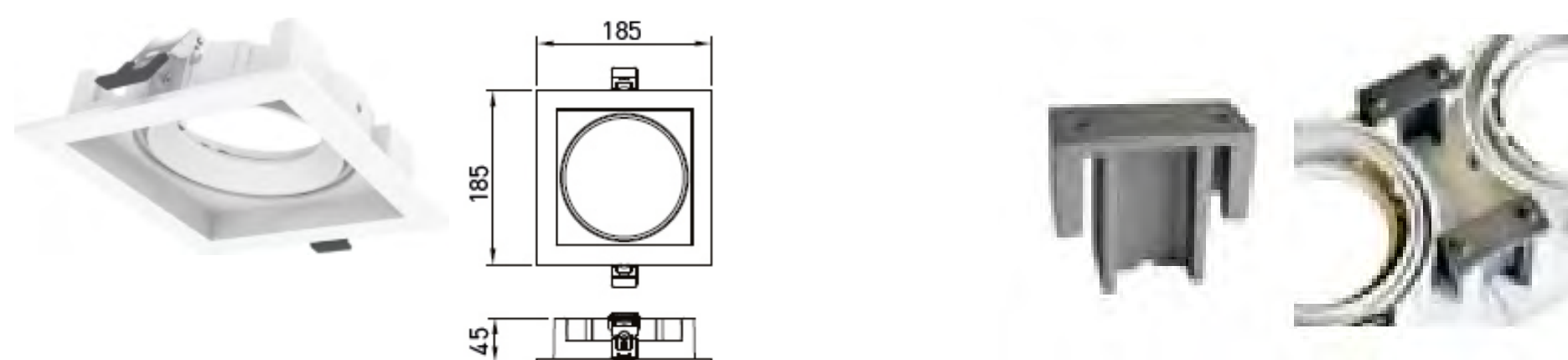
## SUPPORT ORIENTABLE ROND POUR MODULE 20W



Références	MODU-20-R115	MODU-20-R132
Diamètre d'encastrement	Ø100-105mm	Ø120-125mm

## SUPPORT CARRE ORIENTABLE POUR MODULE 20W.

Grâce à sa patte de jonction, le support peut se multiplier à volonté pour un éclairage ciblé.

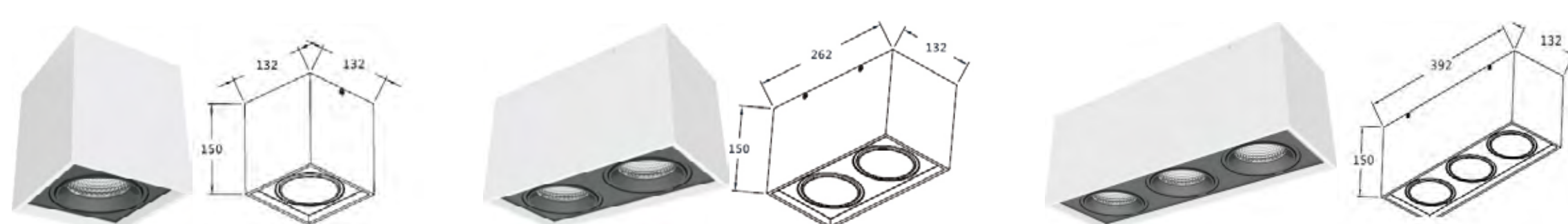


Références	MODU-20-C136	MODU-C185-J01
Diamètre d'encastrement	Ø120-120mm	Patte de jonction pour MODU20-C136



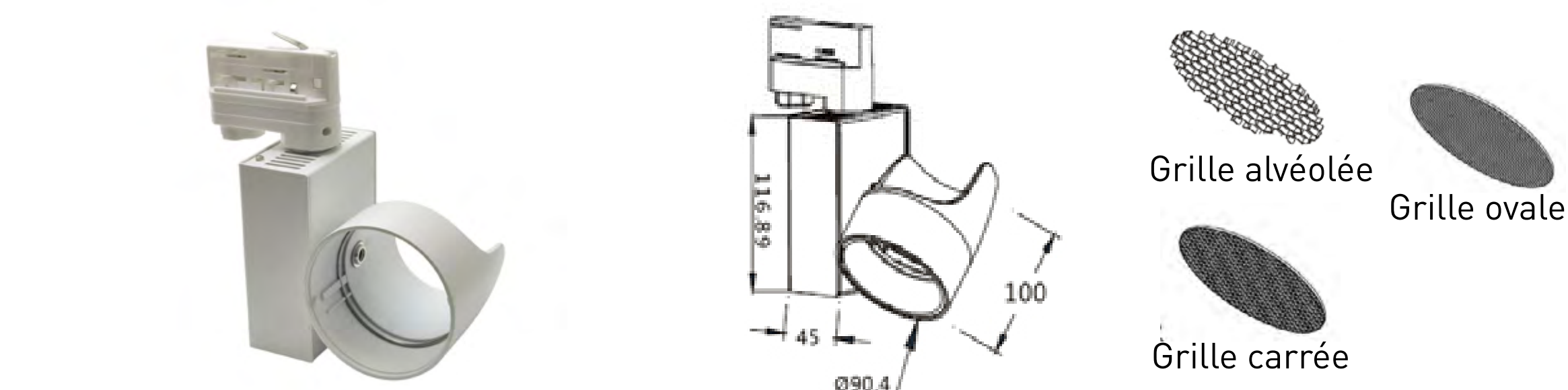
## SUPPORT SAILLIE POUR MODULE 20W.

A utiliser avec driver LIFUD 350mA --> Puissance 15W, 1750lm



Références	MODU20-S1	MODU20-S2	MODU20-S3
Cotes	H150 x 132 x 132	H150 x 262 x 132	H150 x 392 x 132

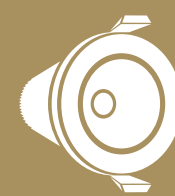
## SUPPORT SUR RAIL 3 PHASES POUR MODULE 20W.



Références	MODU20-TRACK
Cotes	H116.89 x Ø90.4 x 100

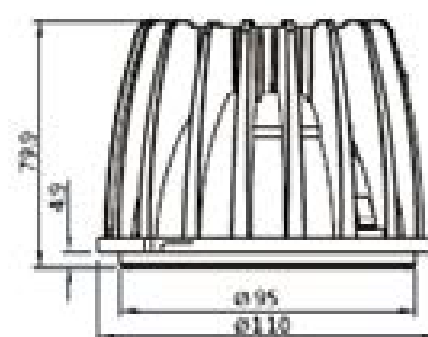
Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF  
LIGHTING  
**MODU-30**

Module LED adaptable 28W



**Avantages**

Sur support fixe, orientable, double, carré ou sur rail 3 phases, le MODU s'adapte à tous vos projets d'éclairage grâce à son large choix de système de fixation. Modulable à volonté, le spot se clipse facilement sur son support et offre un éclairage homogène et diffus. Le système MODU est LA solution pour tous vos projets.

**DESCRIPTION**

Le spot MODU, d'une puissance de 28W, est adaptable sur différents supports de fixation.

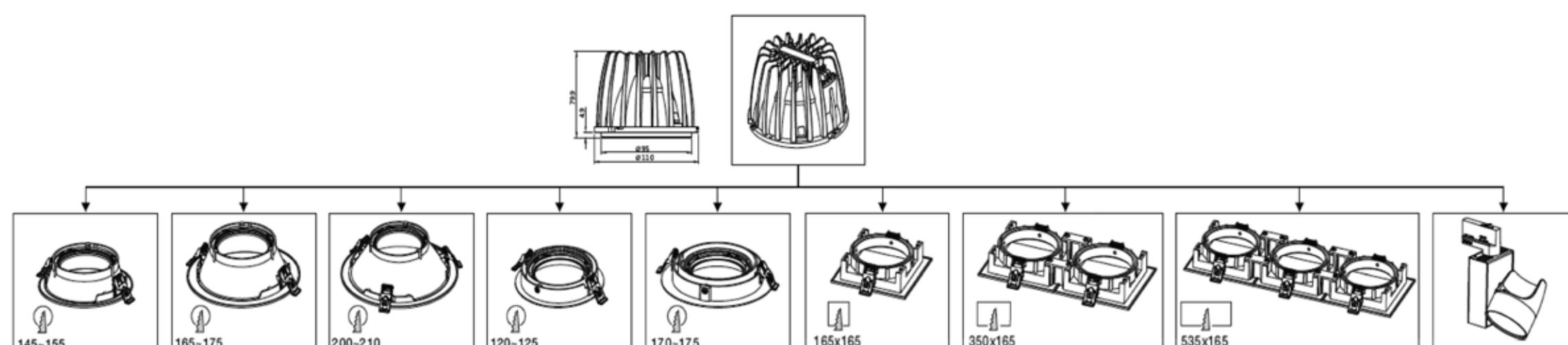
**APPLICATION**

Le module se clipse sur différents support de fixation et s'adapte à tous les types d'éclairages.

Dimensions	110 x H79,9mm
Puissance	28W
Tension d'alimentation	Avec Driver 700mA
Finition	Aluminium
Angle d'éclairage	15°, 24°, 40°
Durée de vie	50.000 <sup>h</sup> (flux lumineux < à 70% au delà de 50.000 <sup>h</sup> )
UGR	<19
LED	COB
IRC	>80

Références	MODU-30 BC	MODU-30 BJ	MODU-30 BF
Température de couleur	Blanc Chaud 3000°K	Blanc du Jour 4000°K	Blanc Froid 500°K
Flux lumineux	3000lm	3000lm	3000lm

**SYSTEME DE FIXATION**



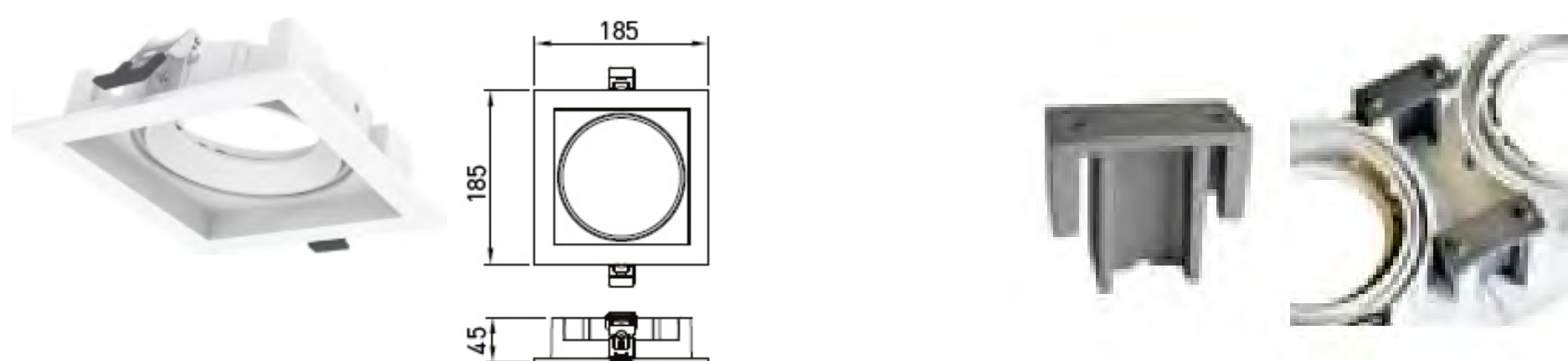
## SUPPORT FIXE POUR MODULE 28W



Références	MODU30-F165	MODU30-F198	MODU30-F230
Diamètre d'encastrement	Ø145-155mm	Ø165-175mm	Ø200-210mm

## SUPPORT CARRE ORIENTABLE POUR MODULE 28W.

Grâce à sa patte de jonction, le support peut se multiplier à volonté pour un éclairage ciblé.



Références	MODU30-C185	MODU-C185-J01
Diamètre d'encastrement	Ø165-165mm	Patte de jonction pour MODU30-C185

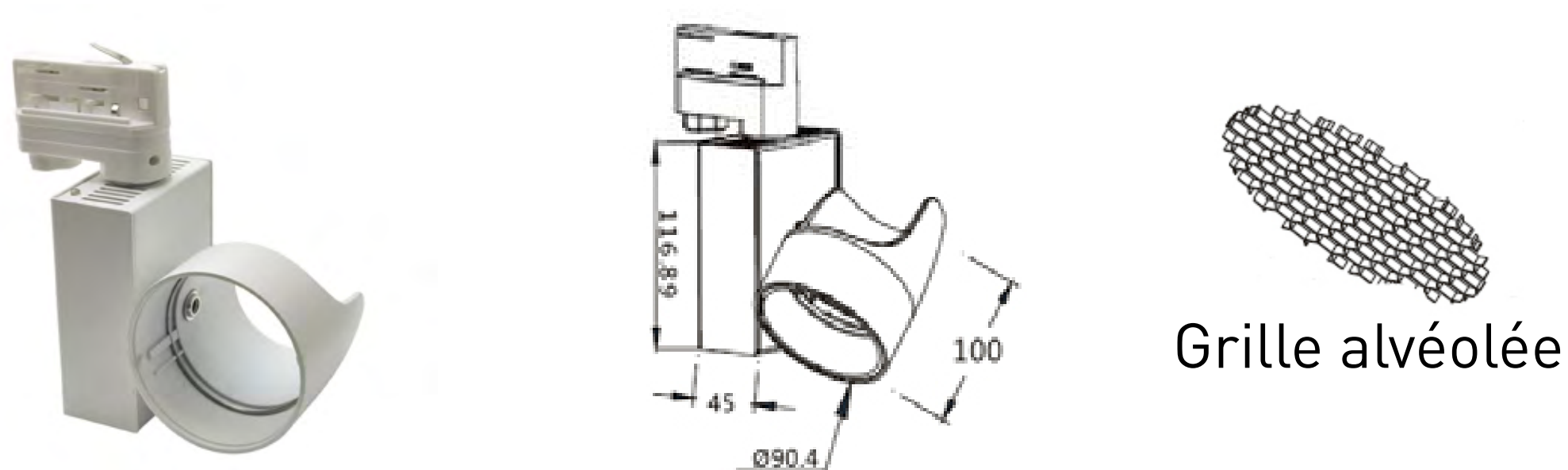


## SUPPORT FIXE POUR MODULE 28W

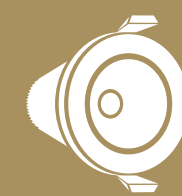


Références	MODU30-F115	MODU30-F132
Diamètre d'encastrement	Ø100-105mm	Ø120-125mm

## SUPPORT SUR RAIL 3 PHASES POUR MODULE 30W.



Références	MODU30-TRACK
Cotes	H130 x Ø118 x 118



ONOFF

LIGHTING

# CIRCU-01

Anneau lumineux LED suspension



## Avantages

Ces anneaux lumineux LED, au design épuré et élégant, sublimeront vos espaces par des lignes lumineuses graphiques. Ces luminaires LED offrent un éclairage diffus et de très hautes performances lumineuses.

### DESCRIPTION

Anneaux lumineux LED en suspension.  
Disponibles en plusieurs tailles et puissances, sur commande.

### APPLICATION

Idéal pour l'éclairage en suspension de boutiques, halls, centres commerciaux.

Hauteur	105mm
Tension d'alimentation	90-250VAC, 50-60Hz
Durée de vie	30.000 <sup>h</sup> (H) (flux lumineux < à 70% au delà de 30.000 <sup>h</sup> (H))
Matériaux	Diffuseur en PMMA, cadre en aluminium Câble de suspension en acier inoxydable
LED	SMD5630
IRC	>80
Indice de protection	20
Gradation	PWM ou 1/10V

Références	Diamètre extérieur	Diamètre intérieur	Poids	Puissance	Lumens
CIRCU-01-SU45	Ø450mm	Ø250mm	3kg	28,8W	3110lm
CIRCU-01-SU60	Ø600mm	Ø400mm	6kg	43,2W	4666lm
CIRCU-01-SU72	Ø720mm	Ø520mm	10kg	57,6W	6221lm
CIRCU-01-SU90	Ø900mm	Ø700mm	12kg	72W	7776lm
CIRCU-01-SU120	Ø1200mm	Ø1000mm	15kg	86,4W	9331lm

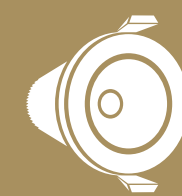
Références	CIRCU-01-SU°°BC	CIRCU-01-SU°°BJ	CIRCU-01-SU°°BF
Température de couleur	Blanc Chaud 2800-3500°K	Blanc du Jour 4000-4500°K	Blanc Froid 5500-7000°K

### VERSION FIXATION PLAFOND

Référence	CIRCU-01-PL °° °°
-----------	-------------------

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF  
LIGHTING

# CIRCU-02

## Cercle lumineux LED suspension



### Avantages

Ces cercles lumineux LED, au design épuré et élégant, subliment vos espaces par leurs formes graphiques. Ces luminaires LED offrent un éclairage diffus et de très hautes performances lumineuses.

#### DESCRIPTION

Cercles lumineux LED en suspension. Disponibles en plusieurs tailles et puissances, sur commande.

#### APPLICATION

Idéal pour l'éclairage en suspension de boutiques, halls, centres commerciaux.

Hauteur	105mm
Tension d'alimentation	90-250VAC, 50-60Hz
Durée de vie	30.000 <sup>t</sup> (H) (flux lumineux < à 70% au delà de 30.000 <sup>t</sup> (H))
Matériaux	Diffuseur en PMMA, Cadre en aluminium Câble de suspension en acier inoxydable
LED	SMD5630
IRC	>80

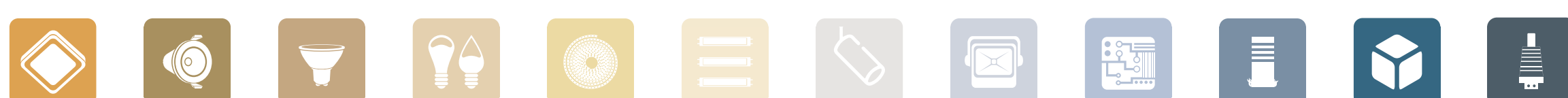
Références	Diamètre extérieur	Poids	Puissance	Lumens
CIRCU-02-SU38-21W	380mm	3kg	21,6W	2808lm
CIRCU-02-SU45-28W	450mm	4kg	28,8W	3744lm
CIRCU-02-SU45-46W	450mm	4kg	46,8W	6084lm
CIRCU-02-SU50-34W	500mm	3kg	34W	3000lm
CIRCU-02-SU60-46W	600mm	8kg	46,8W	6084lm
CIRCU-02-SU60-57W	600mm	8kg	57,6W	6221lm
CIRCU-02-SU72-65W	720mm	11kg	64,8W	8424lm
CIRCU-02-SU90-87W	900mm	15kg	86,4W	11232lm
CIRCU-02-SU120-130W	1200mm	18kg	129,6W	16848lm

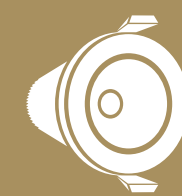
Références	CIRCU-02-SU <sup>°</sup> BC	CIRCU-02-SU <sup>°</sup> BJ	CIRCU-02-SU <sup>°</sup> BF
Température de couleur	Blanc Chaud 2700-3500°K	Blanc du Jour 4000-4500°K	Blanc Froid 5500-7000°K

#### VERSION EXTRA PLAT FIXATION PLAFOND

Références	CIRCU-02-PL <sup>°°</sup> °°
------------	------------------------------

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

# UFO DIMMABLE

Luminaire LED industriel étanche dimmable



Les luminaires UFO proposent une lumière puissante, diffuse et d'une très haute performance lumineuse pour l'éclairage de grande hauteur sous plafond dans les entrepôts, hangars ou tous autres lieux publics. Étanches, ils sont parfaits pour une installation en suspension en extérieur. Equipés en LED haute puissance, ils permettent une économie d'énergie considérable en remplacement des luminaires traditionnels halogènes, sodium ou mercure.

## DESCRIPTION

Luminaires industriels UFO sur crochet. Disponibles en plusieurs puissances.  
Driver MeanWell HBG inclus.

## APPLICATION

Idéal pour l'éclairage de grande hauteur de hangars, entrepôts, magasins, usines, ateliers, gymnases et tous lieux publics.

Matériaux	Aluminium et capot en polycarbonate
Finition	Noir
Angle d'éclairage	120°
Durée de vie	50.000 <sup>0</sup> t(H) (flux lumineux < à 70% au delà de 50.000 <sup>0</sup> t(H))
Tension d'alimentation	180-305VAC, MeanWell HBG inclus
Dimmable	PWM ou 1/10V

Références	Puissance	Dimensions	Lumens
UFO100120BTCG	100W	Ø245x184mm	14000lm
UFO100120BJG	150W	Ø280x202mm	21000lm
UFO100120BFG	200W	Ø300x207mm	28000lm

Références	UFO100120BTCG	UFO100120BJG	UFO100120BFG
Température de couleur	Blanc Très Chaud 2700-3000°K	Blanc du Jour 4000-5000°K	Blanc Froid 5700-6000°K

**UFOREF60**

Réflecteur 60 degrés



Aluminium

**UFOREF90**

Réflecteur 90 degrés



Aluminium

**UFOREF70DIF**

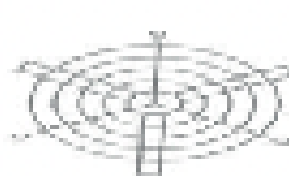
Réflecteur 70 degrés

Polycarbonate  
laiteux**UFOREF70CLAIR 50**

Réflecteur 70 degrés

Polycarbonate  
transparent**UFOPROTECT**

Garde-câble

pour la protection  
physique installer  
directement avec le  
luminaire**UFOANTIGLARE**

Réflecteur éblouissement inférieur

Kit cache inférieur  
compatible avec**UFOLYRE**

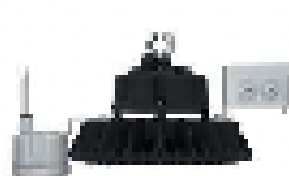
Support réglable



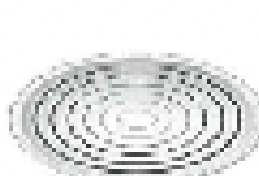
Acier

**UFOSENSOR**

Kit de capteurs certifié UL

avec capteur  
Merrytek U3 IV et  
boîte de jonction IP65  
pour le câblage de  
tous les modèles I**UFOLENTIL60**

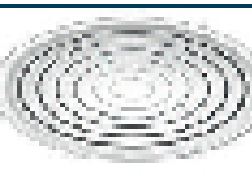
Lentille 60 degrés



Lentille de Fresnel

**UFOLENTIL90**

Lentille 90 degrés



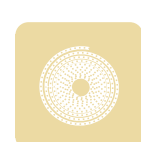
Lentille de Fresnel

**UFOPLUG**

Prise

Fiche standard UE /  
Australie / USA**UFOCAB**

Fiche

Courant maximum:  
15A





FLEXILIGHT



Mini spots LED idéal pour l'éclairage en muséographie ou bijouterie.



VIT RM CINESPOT  
7517-\*BCN

P.175



VIT RM PLAT \*mm  
NOIR

P.176



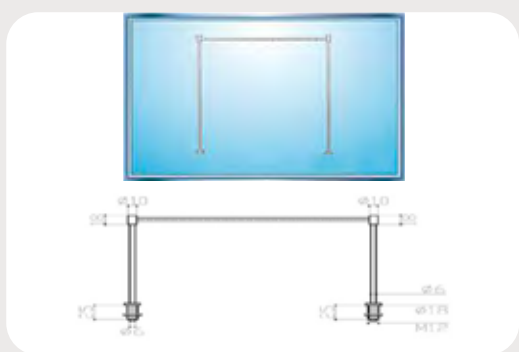
VIT RM ROND  
2000mm NOIR

P.177



VIT PAT CINESPOT  
7517 2W

P.178



VIT POR CINESPOT  
8426-10W

P.179



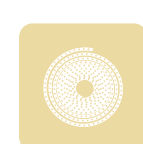
VIT PAT CINESPOT  
7318-3W

P.180



VIT FLU CINESPOT  
2003-5W

P.181





# VIT RM CINESPOT 7517-\*BCN



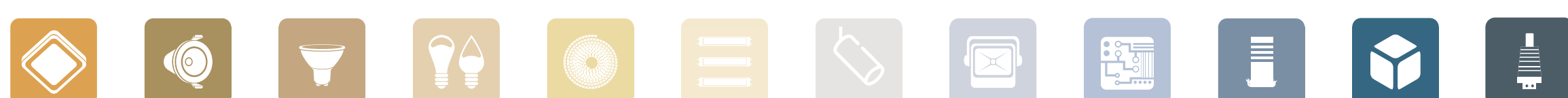
## DESCRIPTION

Micro spot aimanté sur rotule sans polarité 2W.  
Basse tension 12V.  
Pour rail magnétique.

## APPLICATION

Idéal pour la muséographie ou pour l'éclairage de vitrine, ce spot apportera une accentuation lumineuse tout en restant discret.

Puissance	2 W
Lumens	180 lm
Température de la Couleur	3000°K (2700°K, 4500°K et 6000°K sur demande)
Angle du faisceau	8° / 25° / 45°
Couleur	Noir
Tension d'alimentation	12 VDC





**ONOFF**  
LIGHTING

## VIT RM PLAT \*mm NOIR



### DESCRIPTION

Rail plat pour spot magnétique alimentation basse tension permettant la mise en place de spots avec la possibilité de déplacer facilement les sources lumineuses.

### APPLICATION

Le mini rail plat magnétique permet une mise en place discrète d'éclairage pour vitrine idéal en bijoueterie, muséographie ou pour toute accentuation lumineuse.

Longueur	Maximum 2 m
Couleur	Noir
Diamètre	16x6 mm

### ACCESSOIRES

#### BOUCHON POUR RAIL PLAT



#### VIT RM CONNECTEUR PROLONG



#### VIT RM CONNECTEUR ALIM



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)






## ONOFF

LIGHTING

### VIT RM ROND 2000mm NOIR



#### DESCRIPTION

Rail rond pour spot magnétique alimentation basse tension permettant la mise en place de spots avec la possibilité de déplacer facilement les sources lumineuses.

#### APPLICATION

Le mini rond magnétique permet une mise en place discrète d'éclairage pour vitrine, idéal en bijoueterie, muséographie ou pour toute accentuation lumineuse.

Longueur	Maximum 2 m
Couleur	Noir / Argent
Diamètre	14 mm

#### ACCESSOIRES

VIT RM EMBASE SAILLI NOIR



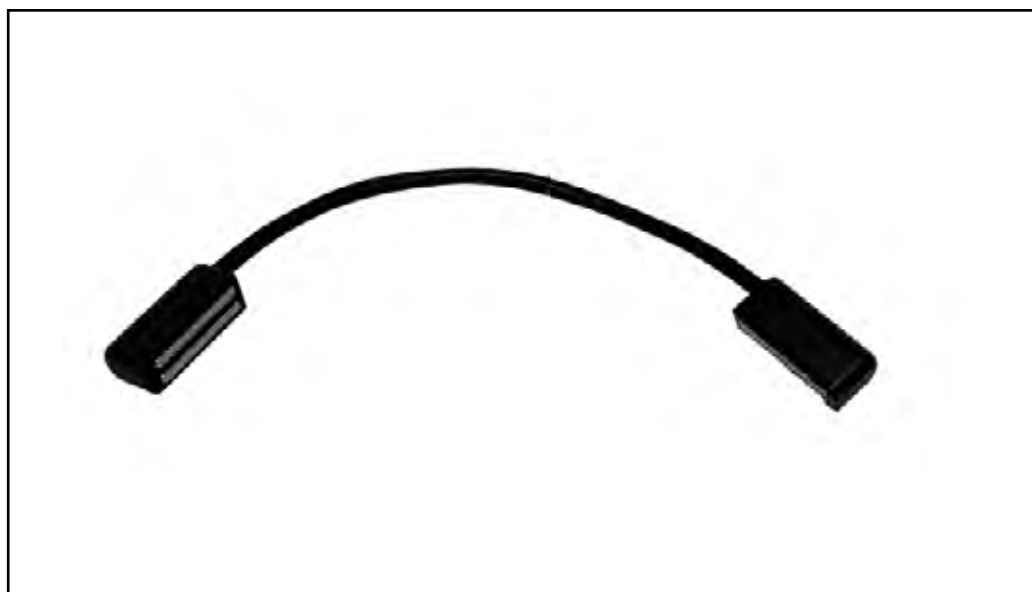
VIT RM ROND EMBASE ENCAST NOIR



BOUCHON TERMINAISON



VIT RM CONNECTEUR PROLONG



VIT RM CONNECTEUR ALIM





# VIT PAT CINESPOT 7517 2W



## DESCRIPTION

Micro spot sur patere avec rotule 2W.  
Basse tension 12V.

## APPLICATION

Idéal pour la muséographie ou pour l'éclairage de vitrine, ce spot apportera une accentuation lumineuse tout en restant discret.

Puissance	2 W
Lumens	180 lm
Température de la Couleur	2700°K / 3000°K / 4500°K / 6000°K
Angle du faisceau	8 / 25 / 45 / 80
Couleur	Noir / Argent
Dimension	17 x 35 mm
Tension d'alimentation	12V





## VIT POR CINESPOT 8426-10W



### DESCRIPTION

Micro reglette LED,  
Basse tension 12V  
Type arche.

### APPLICATION

Idéal pour la muséographie  
ou pour l'éclairage de vitrine,  
cette arche apportera une  
accentuation lumineuse tout  
en restant discret.

Puissance	10 W
Lumens	1300 lm
Température de la Couleur	3000°K / 4500°K / 6000°K
Angle du faisceau	110°
Couleur	Aluminium /Noir
Longueur	2 m
Hauteur	40 cm
Tension d'alimentation	12VDC





## VIT PAT CINESPOT 7318-3W



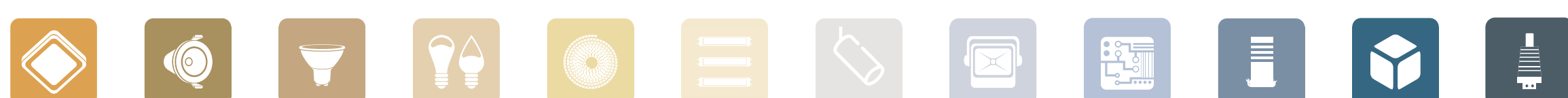
### DESCRIPTION

Micro spot sur tige réglable en hauteur d'une puissance de 3W

### APPLICATION

Idéal pour la muséographie ou pour l'éclairage de vitrine, ce spot apportera une accentuation lumineuse tout en restant discret.

Puissance	3 W
Lumens	210 lm
Température de la Couleur	3000 K
Angle du faisceau	30°
Couleur	Noir
Dimension du spot	15 x 55 mm
Hauteur de la tige	300 mm ajustable
Courant d'alimentation	350 mA







# VIT FLU CINESPOT 2003-5W



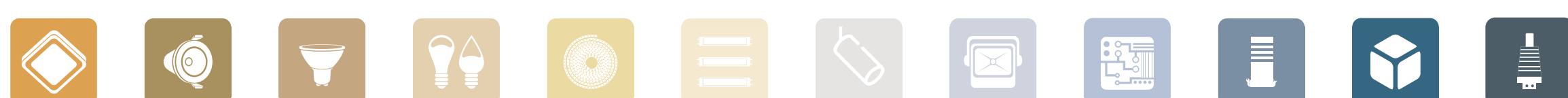
## DESCRIPTION

Mini reglette de spots orientables avec diodes de puissance  
 Basse tension 12V sur embase saillie.  
 Spot orientable.

## APPLICATION

Idéal pour la muséographie ou pour l'éclairage de vitrine, cette mini reglette apportera une accentuation lumineuse tout en restant discret.

Puissance	5*1W
Lumens	500 lm
Température de la Couleur	3000 K
Angle du faisceau	25
Couleur	Noir
Diamètre de la tige	24 mm
Hauteur	300 mm
Tension d'alimentation	12V



Éclairage pergola avec guirlande CABI

Réalisation : CEP 75



DECOLIGHT

La gamme DECOLIGHT permettra d'ajouter une touche de décoration intérieure ou extérieure, elle se décline aussi bien sous forme de luminaire que de guirlande ou de fibre optique.



ALGIEBA

P.188



CABI

P.189



FIBRE OPTIQUE

P.190

ONOFF  
LIGHTING

# ALGIEBA



## Avantages

La lampe de table intelligente ! Notre luminaire à batterie ALGIEBA ne se distingue pas uniquement par son design et sa qualité robuste. Grâce à son panneau de chargement par induction commutable par un interrupteur, elle offre le petit plus qui fait la différence pour les douces soirées d'été en plein air ! Plus jamais de problèmes de batterie ou d'enchevêtrement de câbles. Le chargement de votre smartphone n'a aucune incidence sur le flux lumineux.

### DESCRIPTION

Lampe de chevet sur batterie avec chargeur induction.

### APPLICATION

Parfait pour un éclairage d'intérieur ou extérieur.

Puissance	2.20 W
Température de lumière	3000 K
Lumens	212 lm
Angle d'éclairage	50°
Temps de charge	5/7h
Temps de fonctionnement	10h
Indice de protection	IP54

## ONOFF

LIGHTING

### CABI

Guirlande <<Guinguette>>



#### Avantages

Guirlande traditionnelle à composer soit-même:

1. Choisissez votre longueur de câble.
2. Le nombre de points lumineux et créer «votre» guirlande sur mesure

#### DESCRIPTION

Câble vendu au mètre permettant de recevoir les douilles CABI-E27 et ses accessoires.

#### APPLICATION

Idéale pour la décoration de jardins, intérieurs, terrasses de brasserie et décorations événementielle.

#### Accessoires




**CÂBLE PLAT ÉTANCHE**  
câble plat étanche IP44  
2x1.5mm<sup>2</sup>  
Réf: CABI-2X1.5




**DOUILLE E27 POUR CÂBLE PLAT ÉTANCHE**  
Douille E27 IP44, 2x1.5mm<sup>2</sup>  
Réf: CABI-E27



**CORDON 1m AVEC PRISE MÂLE 3P POUR CÂBLE PLAT ÉTANCHE**  
cordon 1m prise mâle 3P IP44,  
2x1.5mm<sup>2</sup>  
Réf: CABI-PLUG



**CONNECTEUR BOUCHON POUR CÂBLE PLAT ÉTANCHE**  
Connecteur bouchon  
IP44, 2x1.5mm<sup>2</sup>  
Réf: CABI-END-CAP



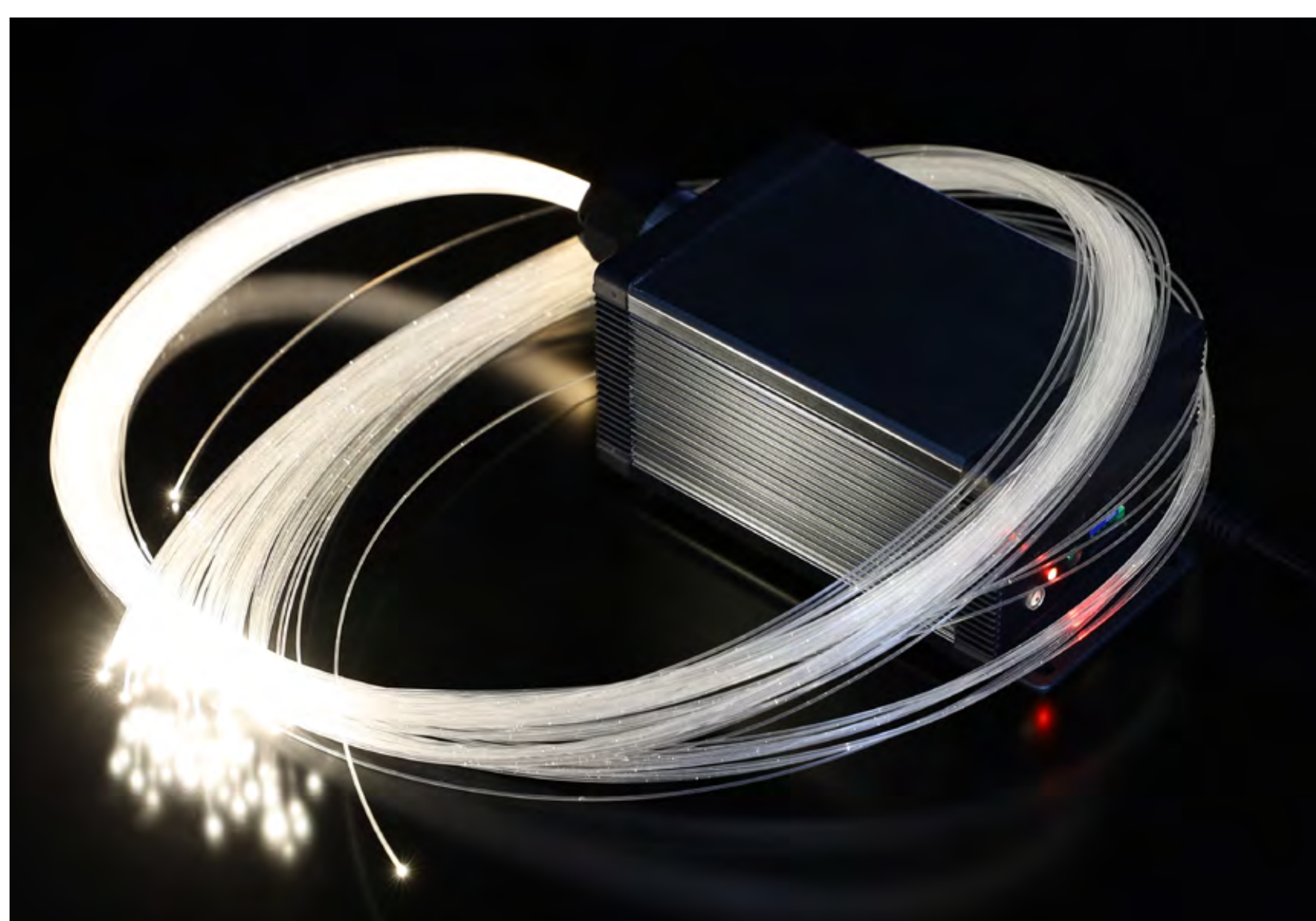
**CONNECTEUR DE LIAISON POUR CÂBLE PLAT ÉTANCHE**  
connecteur de liaison IP44,  
2x1.5mm<sup>2</sup>  
Réf: CABI-CONNEC



**PRISE FEMELLE POUR RACCORDEMENT SUR CÂBLE PLAT ÉTANCHE**  
Prise femelle pour raccordement  
IP44, 2x1.5mm<sup>2</sup>  
Réf: CABI-FEMALE-PLUG



# FIBRE OPTIQUE



## Avantages

La fibre optique se décline en trois diamètres différents pour s'adapter à tous les types d'installations et offre une lumière qui n'émet ni chaleur, ni infrarouge, ni UV. Elle est la solution idéale pour un éclairage d'objets vulnérables aux rayonnements ultraviolets. Effet de scintillement disponible pour un rendu de ciel étoilé réaliste

### DESCRIPTION

Fibre PMMA multibrins élaborée dans une matière plastique polyméthacrylate de méthyle.

### APPLICATION

Éclairage décoratif de plafonds en ciel étoilé, lustres sur mesure. Éclairage de musées

KIT

- Générateur LED Blanc ou RVB avec roue de couleur de 3 à 100W.
- Disque de scintillement (sur demande).
- Fibre PMMA 0,75mm<sup>2</sup> à 2mm<sup>2</sup> avec ou sans gaine

Références fibre	FO-0.75MM <sup>2</sup>	FO-1MM <sup>2</sup>	FO-2MM <sup>2</sup>
Références bague	FO-HARNAIS		
Références générateur	FO-LED3000K5WSCIN	FO-LED4000K5WSCIN	FO-LEDRGBW4X3WRF



WALL WASHER



Projecteurs étanches monocouleur pour l'éclairage architectural de jardins, de façades, d'expositions et de commerces.



PROJILED 30W HL

P.193



PROJILED 50W HL

P.194



PROJILED 80W HL

P.195



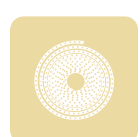
ACCESSOIRES PROJILED

P.196



RIS0

P.197







ONOFF

LIGHTING

## PROJILED 30W HL

Projecteur LED extérieur IP44 et IP65 haute luminosité 30W



### Avantages

Le PROJILED 30W, extra plat, offre une lumière de haute luminosité pour l'éclairage de vos extérieurs. Grâce à son haut rendement lumineux (130lm/W), le projecteur LED est moins énergivore et permet ainsi de réduire votre consommation d'électricité. Disponible avec détecteur de présence déporté, permettant de régler rapidement les paramètres de détection et temporisation.

#### DESCRIPTION

Projecteur LED d'éclairage extérieur, HAUTE LUMINOSITÉ, d'une puissance de 30W, avec ou sans détecteur de présence.  
Driver intégré.

#### APPLICATION

Eclairage extérieur de terrasses, enseignes, chemins d'accès.  
Disponible avec ou sans détecteur de présence.

Référence	PROJILED 30 HL °°D	PROJILED 30W HL °°
Détecteur	Avec	Sans
IP	44	65
Dimensions	180x140x105 mm	180x155x50 mm
Flux lumineux	3870lm	3900lm
Puissance	30W	
Flux lumineux	130lm/W	
Durée de vie	50.000°t(H)	
Angle d'éclairage	100-110°	
Matériau	Verre sablé	
Finition	Noir	
Tension d'alimentation	Driver 85-260VAC, 50-60Hz	
LED	SMD2835	
Power Factor	0,97	
IRC	> 85	
Garantie	3 ans	

Référence	PROJILED 30W HL BC°	PROJILED 30W HL BJ°
Température de couleur	Blanc Chaud 3000°K	Blanc du Jour 4000°K

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





## PROJILED 50W HL

**Projecteur LED extérieur IP44 et IP65 haute luminosité 50W**



### Avantages

Le PROJILED 50W, extra plat, offre une lumière de haute luminosité pour l'éclairage de vos extérieurs. Grâce à son haut rendement lumineux (130lm/W), le projecteur LED est moins énergivore et permet ainsi de réduire votre consommation d'électricité. Disponible avec détecteur de présence déporté, permettant de régler rapidement les paramètres de détection et temporisation.

#### DESCRIPTION

Projecteur LED d'éclairage extérieur, HAUTE LUMINOSITÉ, d'une puissance de 50W, avec ou sans détecteur de présence.  
Driver intégré.

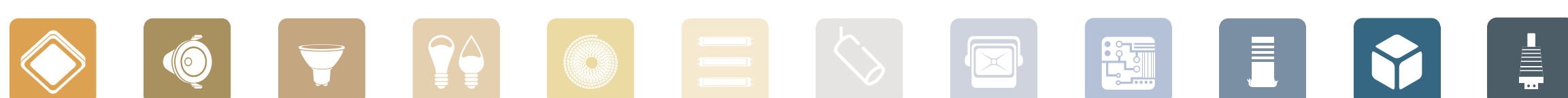
#### APPLICATION

Eclairage extérieur de terrasses, enseignes, chemins d'accès.  
Disponible avec ou sans détecteur de présence.

Référence	PROJILED 50 HL°D	PROJILED 50W HL°°
Détecteur	Avec	Sans
IP	44	65
Dimensions	225x185x125 mm	242x200x60 mm
Puissance	50W	
Flux lumineux	130lm/W	
Durée de vie	50.000°t(H)	
Angle d'éclairage	100-110°	
Matériau	Verre sablé	
Finition	Noir	
Tension d'alimentation	Driver 85-260VAC, 50-60Hz	
LED	SMD2835	
Power Factor	0,97	
IRC	> 85	
Garantie	3 ans	

Référence	PROJILED 50W HL BC°	PROJILED 50W HL BJ°
Température de couleur	Blanc Chaud 3000°K	Blanc du Jour 4000°K
Flux lumineux	6400lm	

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

## PROJILED 80W HL

Projecteur LED extérieur IP44 et IP65 haute luminosité 80W



### Avantages

Le PROJILED 80W, extra plat, offre une lumière de haute luminosité pour l'éclairage de vos extérieurs. Grâce à son haut rendement lumineux (130lm/W), le projecteur LED est moins énergivore et permet ainsi de réduire votre consommation d'électricité.

#### DESCRIPTION

Projecteur LED d'éclairage extérieur, TRÈS HAUTE LUMINOSITÉ, d'une puissance de 80W. Driver intégré.

#### APPLICATION

Eclairage extérieur de terrasses, enseignes, chemins d'accès.

Dimensions	285x255x70 mm
Puissance	80W
Flux lumineux	160lm/W
Durée de vie	30.000 <sup>h</sup>
Angle d'éclairage	110°
Matériau	Verre sablé
Finition	Noir
Tension d'alimentation	Driver MEANWELL 100-277VAC, 50-60Hz
LED	SMD2835
Power Factor	0,98
IRC	> 75
IP	65
Garantie	Driver garantie 7 ans

Référence	PROJILED 80W HL BC	PROJILED 80W HL BJ
Température de couleur	Blanc Chaud 3000°K	Blanc du Jour 4000°K
Flux lumineux	12800lm	

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# ACCESSOIRES PROJILED

Accessoires pour Projecteurs LED 10W,30W et 50W



## Éclairage de Chantier

Trépied simple de chantier pour PROJILED jusqu'à 30W.

Référence	Trépied simple
Dimension	H 1600mm max
Finition	Jaune
Poids	1,950kg

Trépied double de chantier pour PROJILED jusqu'à 50W.

Référence	Trépied double
Dimension	H 1600mm max
Finition	Jaune
Poids	2,250kg

Armature portative pour PROJILED 30W.

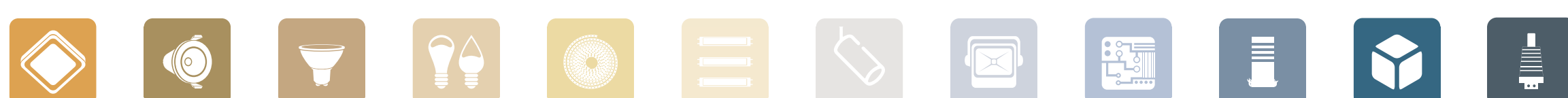
Référence	Trépied portatif
Dimension	L 215 x P 295 x H 350mm
Finition	Jaune
Poids	0,55kg

## Éclairage d'Enseigne

Bras de 60cm pour éclairage d'enseigne par PROJILED

Référence	Bras de 60cm
Dimension	H60cm
Finition	Noir

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

RISO

**Sport LED extérieur sur patère 3W IP65**



### Avantages

De design discret, le spot LED RISO assure un éclairage optimal en extérieur et s'intègre parfaitement à l'architecture. Disponible en monocouleur ou RVB. Son utilisation est idéale pour l'extérieur (jardins, terrasses, chemins...)

#### DESCRIPTION

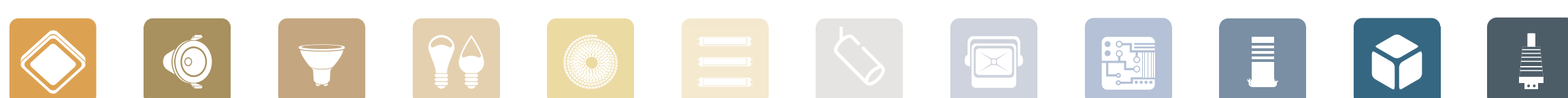
Le spot LED RISO est un spot extérieur sur patère d'une puissance de 3W.  
Disponible en Monocouleur et RVB.

#### APPLICATION

Idéal pour l'éclairage extérieur et la mise en valeur de végétations, embrasures de fenêtres, etc.

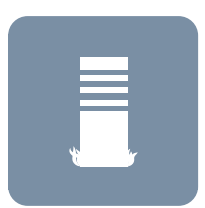
Diamètre	Ø44,8mm	
Hauteur	85mm	
Finition	Noir ou Aluminium	
Puissance	3W	
Durée de vie	40.000 <sup>o</sup> t(H) (flux lumineux < à 70% au delà de 40.000 <sup>o</sup> t(H))	
Flux lumineux	220lm	
IRC	> 80	
IP	65	
Garantie	2 ans	
Tension d'alimentation	Monocouleur : 220V	RVB : 24VDC

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)






EXTERIEUR



Cette gamme comprend des spots encastrables et des bornes LED de sol pour la mise en scène des espaces extérieurs.




DALI

P.200



GANA

P.201




LINA

P.202



MINA INOX

P.203



MINA

P.205



TITO

P.207





## ONOFF

LIGHTING

### DALI

#### Spot encastré étanche de sol 3W



#### Avantages

Ce spot étanche de sol offre une très grande résistance aux intempéries avec un très faible encombrement. La collerette supérieure en INOX316L assurera une finition pérenne.

#### DESCRIPTION

Spot encastré INOX, étanche équipé d'une diode 3W. Disponible en éclairage Blanc Chaud, Blanc Froid (220VAC driver intégré) ou RVB (24VDC). IP67.

#### APPLICATION

Idéal pour éclairer et mettre en valeur vos extérieurs.

Diamètre	Collerette 50 mm Spot 40/44 mm avec clips ss/plot 85 mm
Hauteur	Spot seul avec cable 82 mm / 100 mm avec ss/plot
Poids	280g
Puissance	3W
Inclus	LED
Finition	INOX 316
IP	IP 67

Références	DALI BC	DALI BF	DALI BC	DALI BC
Température de couleur	Blanc Chaud 3000-3000*K	Blanc Froid 6000-6500*K		
Angle d'éclairage	6, 10, 15, 30, 45 ou 60*		15, 30, 45 ou 60* 45*	15,30 ou 45*
Tension d'alimentation	220VAC		24VDC *(voir dessous)	

\* Pilotage par carte EASYCONTROL ou DMX (voir gamme ALIM & CARTES)

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





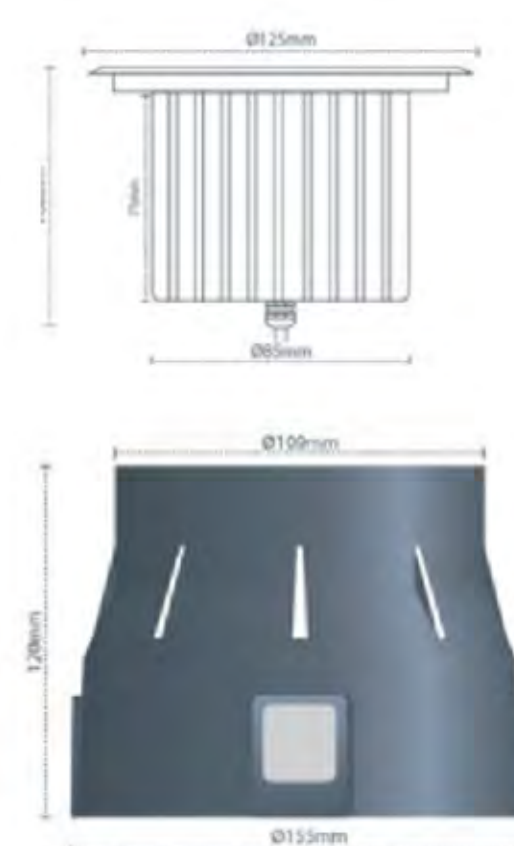


## ONOFF

LIGHTING

# GANA

### Spot encastré étanche de sol 9W



## Avantages

Ce spot étanche de sol offre une très grande résistance aux intempéries avec un très faible encombrement. La collerette supérieure en INOX316L assurera une finition pérenne.

### DESCRIPTION

Spot encastré de sol étanche d'une puissance de 3x3W incluant sous-plot et driver. Fourni avec 0,50m de câble. Version RVB ou Blanc (autres couleurs sur demande).

### APPLICATION

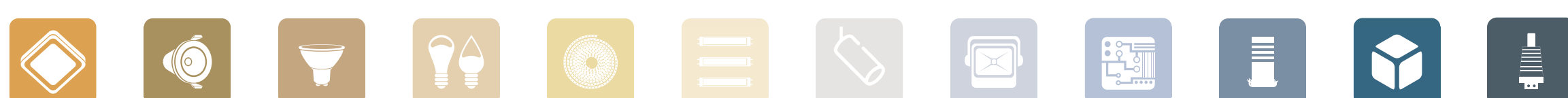
Idéal pour l'éclairage de façades, de végétations ou pour la mise en valeurs de vos extérieurs.

Diamètre	125 mm
Diamètre d'encastrement	155 x H120 mm
Puissance	9 W
Durée de vie	30.000 <sup>h</sup> (flux lumineux < à 70% au delà de 30.000 <sup>h</sup> )
Finition	Inox 316
LED	EPISTAR
Indice de protection	IP 67

Références	GANA BC	GANA BF	GANA BC	GANA BC
Température de couleur	Blanc Chaud 3000-3000°K	Blanc Froid 6000-6500°K		
Angle d'éclairage	6, 10, 15, 30, 45 ou 60°		15, 30, 45 ou 60*	15,30 ou 45°
Tension d'alimentation	220VAC		24VDC * <sub>(voir dessous)</sub>	

\* Pilotage par carte EASYCONTROL ou DMX (voir gamme ALIM & CARTES)

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





LIGHTING

# LINA

Spot encastré décoratif de sol



## Avantages

Spot étanche au design unique, diffusion de la lumière douce avec un rendu des couleurs plus pur sans aucun éblouissement.

### DESCRIPTION

Spot encastré décoratif de sol 1W. Equipé avec cordon Mâle et cordon Femelle 1m.

### APPLICATION

Idéal pour les escaliers, sols, couloirs et terrasses

Diamètre	28 mm
Diamètre d'encastrement	22 mm
Hauteur	38 mm
Tension d'alimentation	12 VDC
Température de fonctionnement	-10°C - +65°C
Finition	INOX
LED	SMD5050
Durée de vie	50.000°t(H) (Flux lumineux < à 70% au delà de 50.000°t(H))
IP	67

Références	LINA BC	LINA BF	LINA RVB
------------	---------	---------	----------

Température de couleur	Blanc Chaud 3000-3000°K	Blanc Froid 6000-6500°K
------------------------	----------------------------	----------------------------

Puissance	1 W
-----------	-----



# MINA INOX

## Spot d'éclairage de vitrine encastré



### Avantages

De faible encombrement, le spot MINA permet un éclairage discret et design de vos vitrines pour sublimer de façon optimale vos produits. Étanche, il est également idéal pour l'éclairage extérieur. Fixation par écrous ou par clips pour une mise en oeuvre facile et rapide. Le spot est disponible en 4 températures de couleur pour adapter au mieux l'éclairage en fonction de vos projets. Dimmable avec la carte EASYCONTROL.

#### DESCRIPTION

Spot d'éclairage de vitrine encastré MINA, disponible en 0.5W, 1W et 3W. Sortie sur Fil de 1m.

#### APPLICATION

Idéal pour l'éclairage de vitrine, la mise en valeur de vos produits.

Matériau	INOX
Angle d'éclairage	120° sans lentille, 60° avec lentille
Finition	INOX brute
Tension d'alimentation	12 VDC
LED	COB
Pilotage	Dimmable avec carte électronique
Flux lumineux	30 lm (1W), 60 lm (3W)
Sortie	Sur Fil de 1 m
IRC	>90
Indice de protection	67

Références	MINA 06°	MINA 11-°W°	Mina 16-°W°
Diamètre extérieur	6 mm	11 mm	16 mm
Puissance	0.5 W	1 W ou 3 W	1 W ou 3 W

Références	MINA °°	MINA °60
Diamètre extérieur	Sans	Avec lentille 60° (sauf version 6 mm)

Références	MINA °BC	MINA °BJ	MINA °BF
Température de couleur	Blanc Chaud 3000-3500°K	Blanc du Jour 4000-4300°K	Blanc Froid 6000-6500°K

# Caractéristiques

<b>IRC &gt;90</b>	<b>12V</b>	<b>COB</b>	<b>IP67</b>	<b>Sortie fil 1m</b>	<b>Dim</b>
-------------------	------------	------------	-------------	----------------------	------------

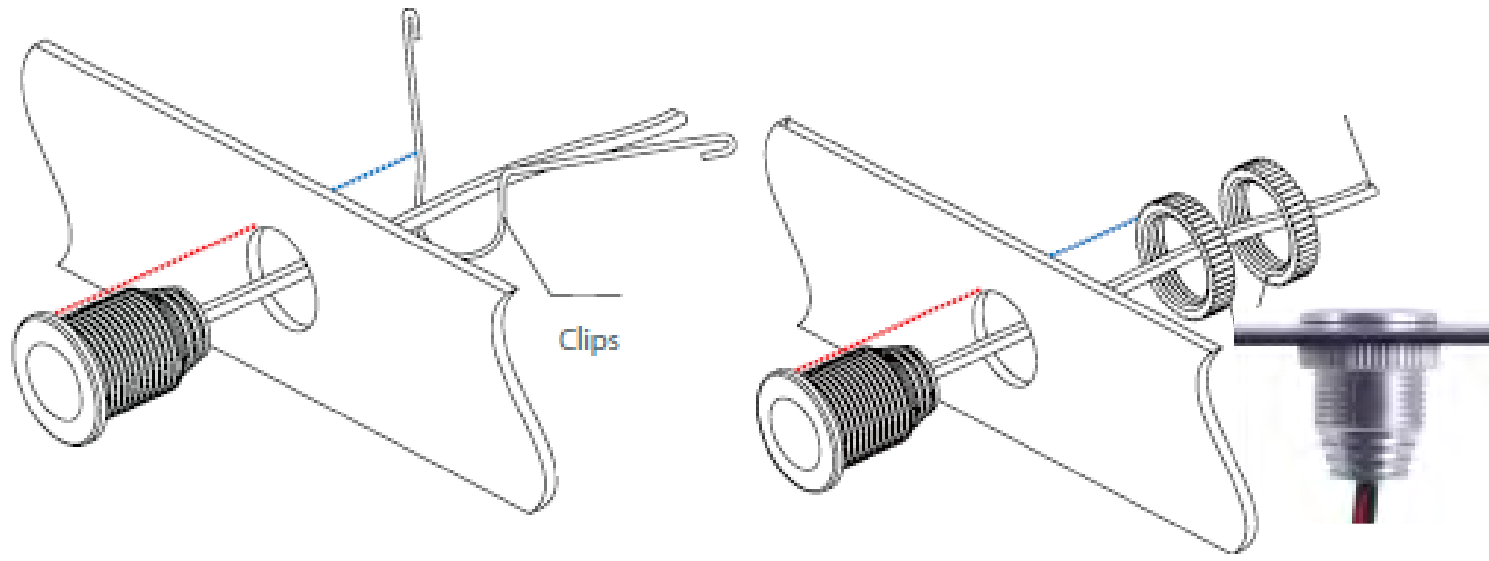
Le spot MINA offre un éclairage discret et design de vos vitrines grâce à son haut rendement lumineux (IRC >90)

Il se décline en plusieurs puissances:  
0.5W / 1W / 3W

Finition :  INOX Brute

## Installation

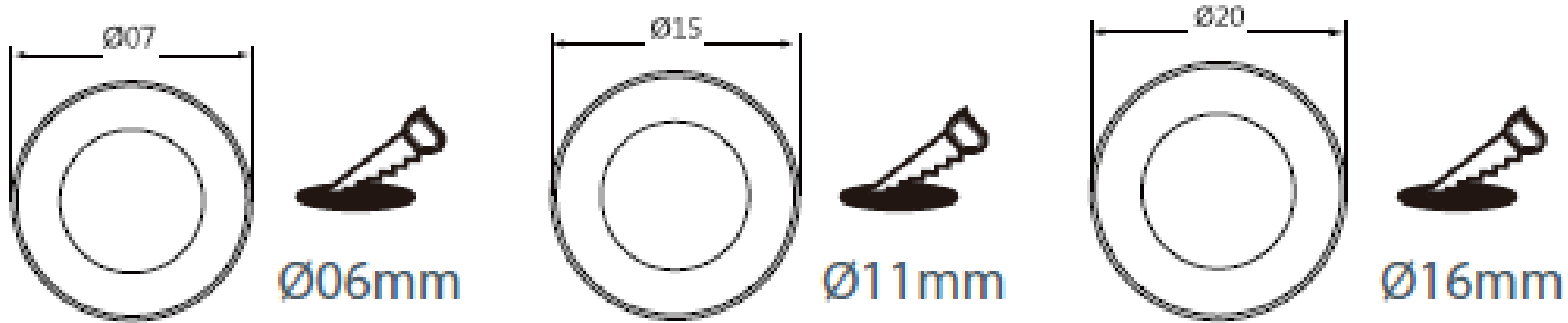
Une installation en encastrement simple et rapide par clips ou par bagues vissées.



Fixation par clips

Fixation par bagues vissées

## Diamètres disponibles



## Angles d'éclairage

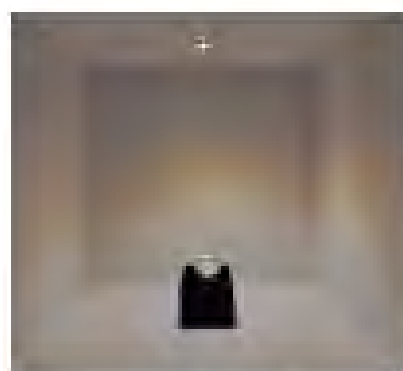
Sans lentille / 120°



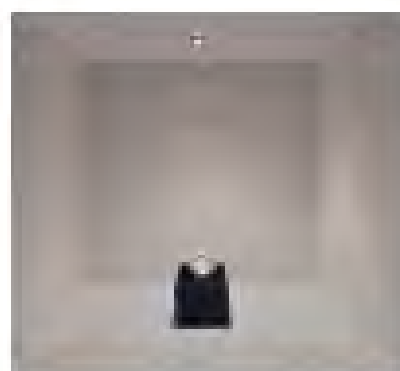
Avec lentille / 60°



## Températures de couleur (autres couleurs disponibles sur demande)



**Blanc Chaud**  
3000°K



**Blanc du Jour**  
4000°K



**Blanc Froid**  
6000°K

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



## ONOFF LIGHTING

### MINA

#### Spot d'éclairage de vitrine encastré



#### Avantages

De faible encombrement, le spot MINA permet un éclairage discret et design de vos vitrines pour sublimer de façon optimale vos produits. Étanche, il est également idéal pour l'éclairage extérieur. Fixation par écrous ou par clips pour une mise en oeuvre facile et rapide. Le spot est disponible en 4 températures de couleur pour adapter au mieux l'éclairage en fonction de vos projets. Dimmable avec la carte EASYCONTROL.

#### DESCRIPTION

Spot d'éclairage de vitrine encastré MINA, disponible en 0.5W, 1W et 3W. Sortie sur Fil de 1m.

#### APPLICATION

Idéal pour l'éclairage de vitrine, la mise en valeur de vos produits.


Matériau	Aluminium (Inox sur demande)
Angle d'éclairage	120° sans lentille, 60° avec lentille
Finition	Incolore ou Noire
Tension d'alimentation	12 VDC
LED	COB
Pilotage	Dimmable avec carte électronique
(PWM)	
Flux lumineux	30 lm (1W), 60 lm (3W)
Sortie	Sur Fil de 1 m
IRC	>90
IP	67

Références	MINA 06°	MINA 11-°W°	Mina 16-°W°
Diamètre extérieur	6 mm	11 mm	16 mm
Puissance	0.5 W	1 W ou 3 W	1 W ou 3 W

Références	MINA °0°	MINA °60
Diamètre extérieur	Sans	Avec lentille 60° (sauf version 6 mm)

Références	MINA °BC	MINA °BJ	MINA °BF
Température de couleur	Blanc Chaud 3000-3500°K	Blanc du Jour 4000-4300°K	Blanc Froid 6000-6500°K

# Caractéristiques

<b>IRC &gt;90</b>	<b>12V</b>	<b>COB</b>	<b>IP67</b>	<b>Sortie fil 1m</b>	 <b>Dim</b>
-----------------------	------------	------------	-------------	--------------------------	---

Le spot MINA offre un éclairage discret et design de vos vitrines grâce à son haut rendement lumineux (IRC >90)

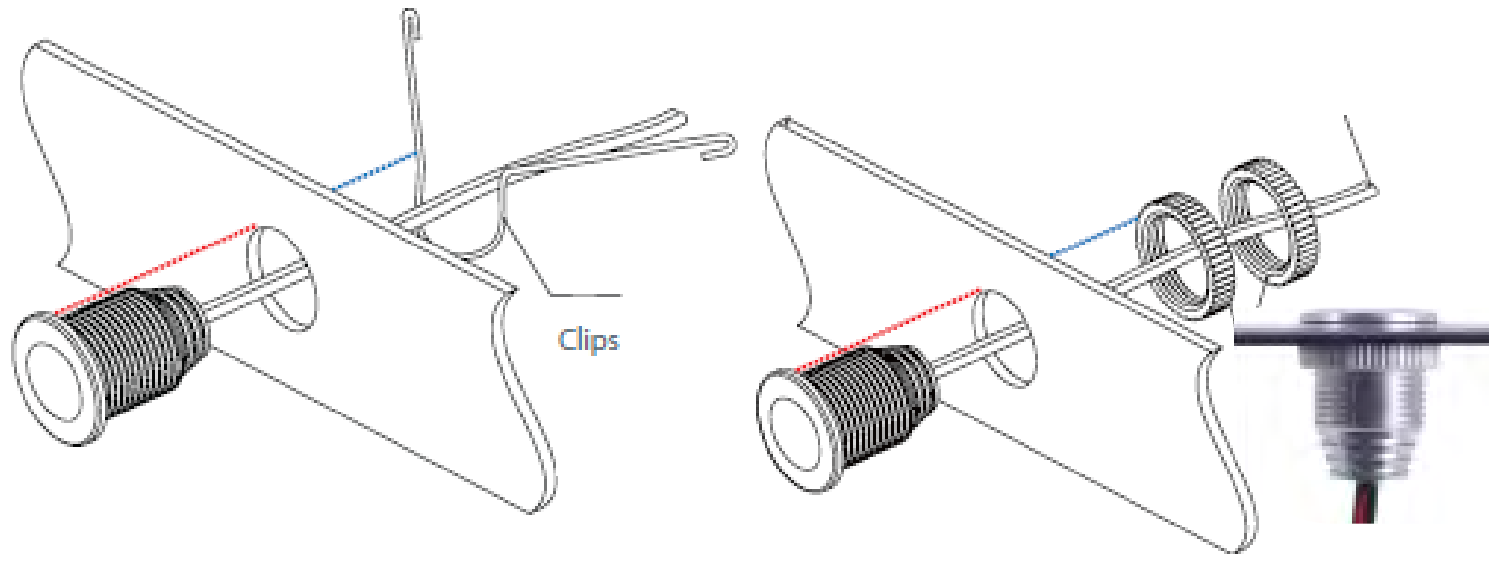
Il se décline en plusieurs puissances:  
0.5W / 1W / 3W

Finition :  Aluminium  Noir

\*Dimmable avec la carte EASYCONTROL (PWM)

## Installation

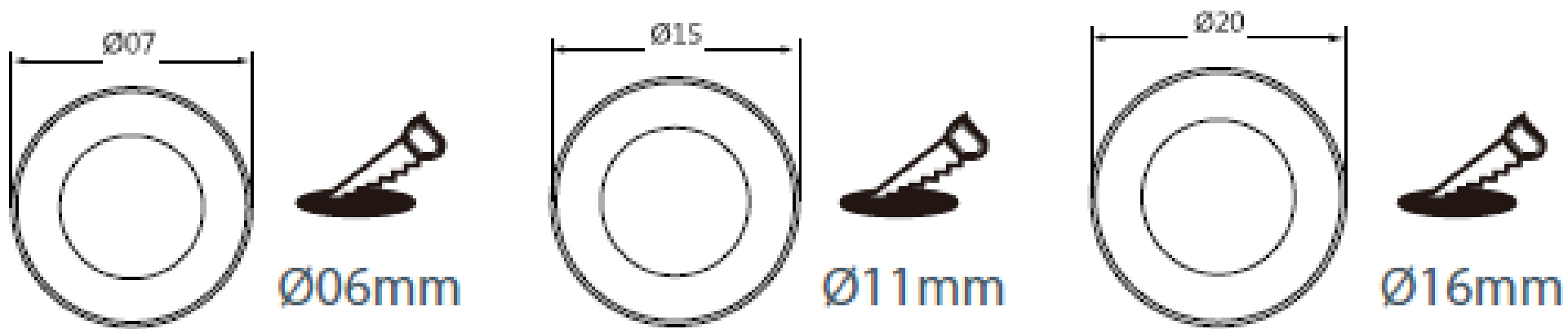
Une installation en encastrement simple et rapide par clips ou par bagues vissées.



Fixation par clips

Fixation par bagues vissées

## Diamètres disponibles



## Angles d'éclairage

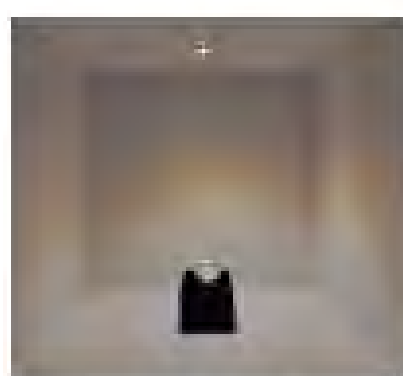
Sans lentille / 120°



Avec lentille / 60°



## Températures de couleur (autres couleurs disponibles sur demande)



Blanc Chaud  
3000°K



Blanc du Jour  
4000°K



Blanc Froid  
6000°K

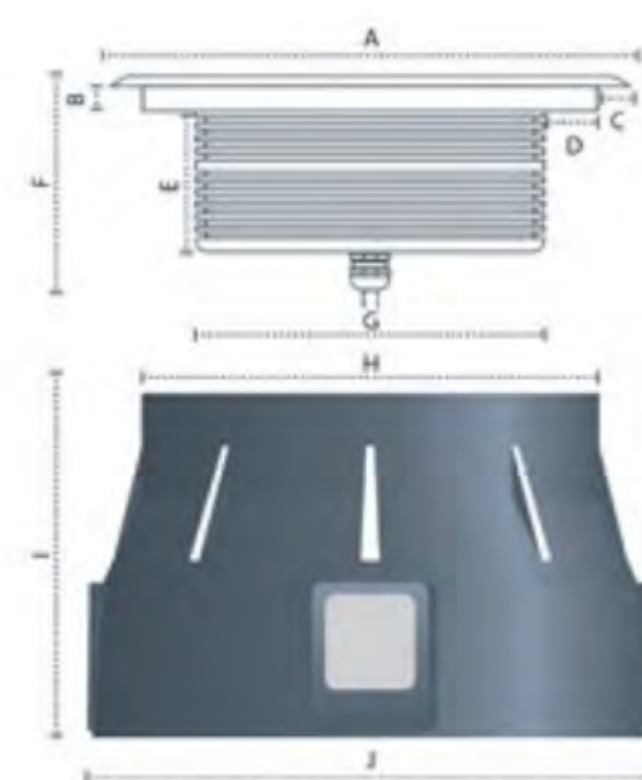


## ONOFF

LIGHTING

### TITO

#### Spot encastré de sol pour éclairage vertical



#### Avantages

Ce spot étanche de sol offre une très grande résistance aux intempéries avec un très faible encombrement. La collerette supérieure en INOX316L assurera une finition pérenne.

#### DESCRIPTION

Spot LED encastré, éclairage vertical ou asymétrique.  
 Disponible en 6x3W, 9x3W, 12x3W.  
 Version RVB ou Blanc sur demande.

#### APPLICATION

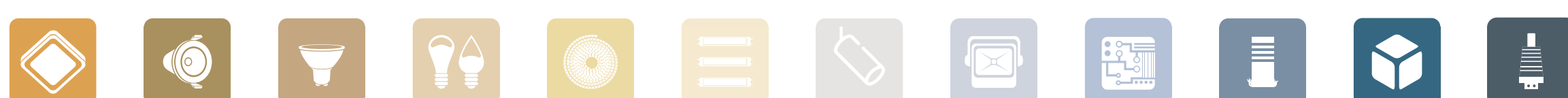
Idéal pour éclairer et mettre en valeur vos extérieurs et vos façades

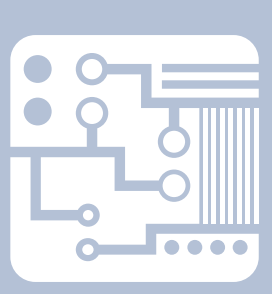
Cote d'encastrement	170 x 100 x 145 mm
Cotes extérieures du spot	160 x 76 x 110 mm
Finition	Inox 316
Flux lumineux	70 lm/W
LED	CREE
IP	67

Références	TITO6	TITO9	TITO12
Diamètre	160 mm	160 mm	186 mm
Puissance	6 x 3W	9 x 3W	12 x 3W
Flux lumineux	1260 lm	1890 lm	2520 lm

Références	TITO°°BC	TITO°°BF	TITO°°RVB	TITO°°RVBW
Température de couleur	Blanc Chaud 3000-3000°K	Blanc Froid 6000-6500°K		
Angle d'éclairage	6, 10, 15, 30, 45 ou 60°		15, 30, 45 ou 60* 45°	15,30 ou 45°
Tension d'alimentation	220VAC		24VDC	

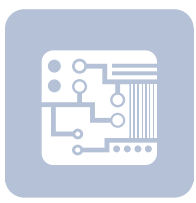
Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ALIM & CARTES





Ces alimentations et cartes de commandes permettent le contrôle, le pilotage et l'animation des éclairages LED.



ALIM 24V 30W SLIM

P.211



ALIM 24V 100W SLIM

P.212



ALIM 24V 100W 0/10V  
IP20

P.213



ALIM 24V 150W  
TRIAC2

P.214



ALIM 24V 150W 0/10V  
IP20

P.215



ALIM 24V 200W

P.216



ALIM 24V 240W

P.217



ALIM 24V 240W 0/10V

P.218



ALIM 24V 320W

P.219



ALIM 48V 240WELG

P.220



ALIM 48V 480WHLG

P.221



CARLA MONO

P.222



CARLA 2 ZONES

P.223



CARLA 4 ZONES

P.224



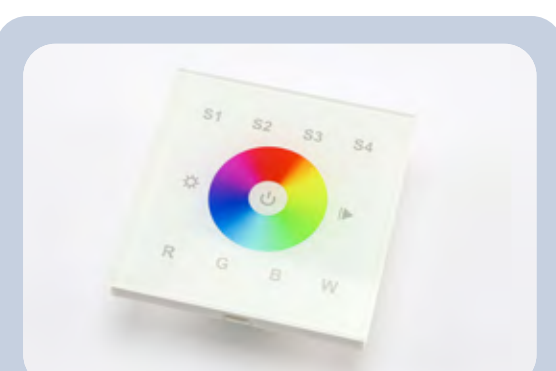
CARLA SW RF

P.225



CARLA RF RGBW

P.226



CARLA RGBW DMX  
2812D

P.227



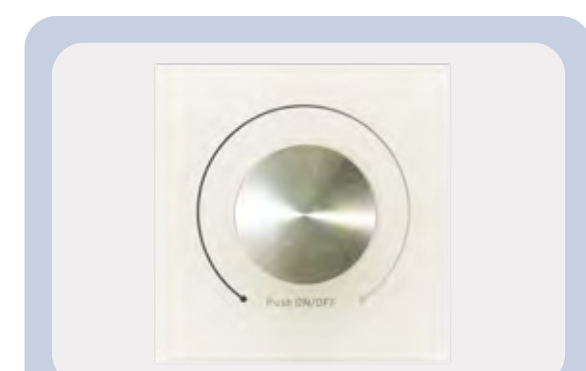
DALI 2303B

P.228



DALI 2303P

P.229



DALI 2400RB

P.230



DD 200 350 12W  
TRIAC

P.231



DD DOLIGHT 18W

P.232



DD 350 700 20W

P.233



DD 1000mA 23-42V  
0/10V

P.234



DD 1000mA 25-42V  
DALI

P.235



DD DOLIGHT 6032-  
700 0/10 V

P.236



DD DOLIGHT 6040

P.237



DD DOLIGHT 6048  
1.2A

P.238



DMX 2108 75DC

P.239



DMX 2108 96DC

P.240



DMX-2100AMP

P.241



DMX-2102B

P.242



EASYNANOMONO+

P.243



EASYNANO BI+

P.244



EASYNANORVB+

P.245



EASYNANORVBW+

P.246



INTER 0/10V 2001

P.247



INTER 0/10V 2006

P.248



INTE DMX 2108 50CC

P.249



INTER DMX 2108  
75DC

P.250



INTER DMX 2108  
96DC

P.251



INTER RF 1009AC

P.252



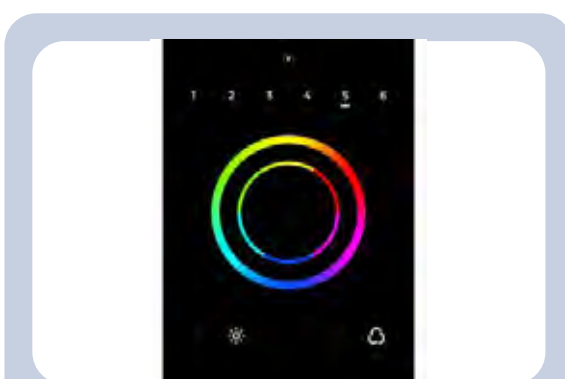
INTER RF WIFI

P.253



RF 1009FA

P.254



SLESA U10  
SUNLITE EASY  
PRO - STICK

P.255



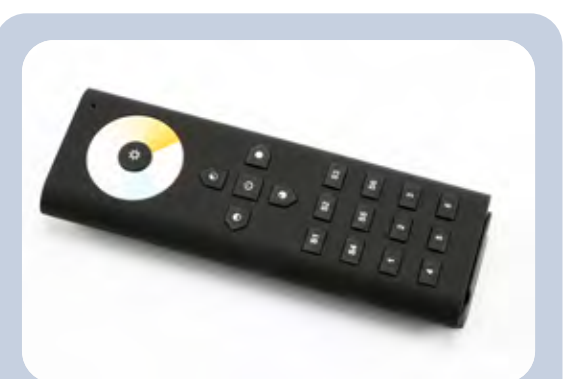
TLC 4Z 2833

P.256



TLC RGBW 2819

P.257



TLC SW 2819

P.258



DT5025

P.259



DT5066

P.260



DT8041

P.261



DT8224

P.262



DT11524

P.263



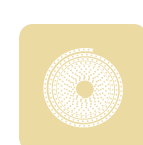
TRANSFO 12V

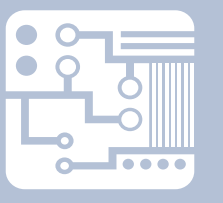
P.264



TRANSFO SUR PRISE

P.265





# ALIM-24V-30W-SLIM



## Avantages

Notre Alimentation 24V-30W Slim combine une puissance fiable avec un design élégant et compact, offrant une solution exceptionnelle pour tous vos besoins d'alimentation électrique. Le design slim permet une intégration discrète dans n'importe quel espace restreint, libérant ainsi de la place pour d'autres besoins.

### DESCRIPTION

Alimentation tension constante 24 VDC  
format slim, Classe 2

### APPLICATION

Idéal pour intégration menuiserie

Tension d'entrée	220-240V
Tension de sortie	24 VDC
Puissance de sortie	30 W
Dimension	251*30*16 mm
Poids	120 g
Température de fonctionnement	-20* + 45*
Indice de protection	20

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

## ALIM-24V-100W-SLIM



## Avantages

Notre Alimentation 24V 100W Slim combine une puissance fiable avec un design élégant et compact, offrant une solution exceptionnelle pour tous vos besoins d'alimentation électrique. Le design slim permet une intégration discrète dans n'importe quel espace restreint, libérant ainsi de la place pour d'autres besoins.

## DESCRIPTION

Alimentation tension constante  
24 VDC, Classe 2

## APPLICATION

Idéal pour intégration menuiserie

Tension d'entrée	200-240 V
Tension de sortie	24 VDC
Puissance de sortie	100 W
Dimension	312*26.8*30 mm
Poids	170 g
Température de fonctionnement	-20* + 45*
Indice de protection	20



onOFF

LIGHTING

# ALIM\_24\_100W\_0\_10V IP20



## Avantages

Notre Alimentation 24V 100W Slim combine une puissance fiable avec un design élégant compact et une possibilité de gradation 0-10 V offrant une solution exceptionnelle pour tous vos besoins d'alimentation électrique. Le design slim permet une intégration discrète dans n'importe quel espace restreint, libérant ainsi de la place pour d'autres besoins.

### DESCRIPTION

Alimentation tension constante  
24 VDC, Classe 2

### APPLICATION

Idéal pour intégration  
menuiserie avec possibilité de  
gradation 0-10V

Tension d'entrée	200-240 V
Tension de sortie	24 VDC
Puissance de sortie	100 W
Dimension	302*30*16.75 mm
Poids	170 g
Température de fonctionnement	-20°C + 50°C
Indice de protection	20
Type de gradation	0-10 V



ONOFF

LIGHTING

# ALIM\_24\_150\_TRIAC2



## Avantages

Notre Alimentation 24V 150W Compact combine une puissance élevée avec un design élégant et compact, offrant une solution exceptionnelle pour tous vos besoins d'alimentation électrique. Le design compact permet une intégration discrète dans n'importe quel espace restreint, libérant ainsi de la place pour d'autres besoins. Dimmable par gradation de phase.

### DESCRIPTION

Alimentation tension constante 24 VDC dimmable triac, Classe 2. Gradation par coupure de phase.

### APPLICATION

Idéal pour modifier l'intensité de l'éclairage à partir d'un variateur traditionnel.

Tension d'entrée	220 - 240 V
Tension de sortie	24 VDC
Puissance de sortie	150 W
Dimension	195x67,1x31,2mm
Poids	460g
Température de fonctionnement	-20* + 45*
Indice de protection	20



ONOFF

LIGHTING

ALIM\_24\_150W\_0\_10V IP20



### Avantages

Notre Alimentation 24V 150W Slim combine une puissance fiable avec un design élégant compact et une possibilité de gradation 0-10 V offrant une solution exceptionnelle pour tous vos besoins d'alimentation électrique. Le design slim permet une intégration discrète dans n'importe quel espace restreint, libérant ainsi de la place pour d'autres besoins.

#### DESCRIPTION

Alimentation tension constante  
24 VDC, Classe 2.

#### APPLICATION

Idéal pour intégration  
menuiserie avec possibilité de  
gradation 0-10V

Tension d'entrée	200-240 V
Tension de sortie	24 VDC
Puissance de sortie	150 W
Dimension	326x30x21.6mm
Poids	210 g
Température de fonctionnement	-20°C + 45°C
Indice de protection	20
Type de gradation	0-10 V

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

ALIM\_24V\_200W



### Avantages

Notre Alimentation 24V 200W Compact combine une puissance élevée avec un design élégant et compact, offrant une solution exceptionnelle pour tous vos besoins d'alimentation électrique. Le design compact permet une intégration discrète dans n'importe quel espace restreint, libérant ainsi de la place pour d'autres besoins.

#### DESCRIPTION

Alimentation tension constante 24 VDC format compact, Classe 2

#### APPLICATION

Idéal pour intégration menuiserie sur des installations de grandes puissances.

Tension d'entrée	200-240V
Tension de sortie	24 VDC
Puissance de sortie	200 W
Dimension	195*67.1*31.2 mm
Poids	460 g
Température de fonctionnement	-20* + 45*
Indice de protection	20

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)







ONOFF

LIGHTING

ALIM\_24V\_240W



### Avantages

Notre Alimentation 240W 24V IP65 combine une puissance exceptionnelle avec une protection totale contre les éléments, offrant une solution incontournable pour tous vos besoins d'alimentation électrique dans des environnements exigeants.

#### DESCRIPTION

Alimentation tension constante 24 VDC , Classe 2, IP65

#### APPLICATION

Idéal pour une utilisation extérieure

Tension d'entrée	200-240V
Tension de sortie	24 VDC
Puissance de sortie	240 W
Dimension	275*67*32 mm
Poids	1000 g
Température de fonctionnement	-20* + 45*
Indice de protection	65

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

ALIM\_24\_240W\_1\_10V



### Avantages

Notre Alimentation 240W 0-10V IP65 combine une puissance exceptionnelle avec une protection totale contre les éléments et une possibilité de gradation 0-10 V offrant une solution incontournable pour tous vos besoins d'alimentation électrique dans des environnements exigeants.

#### DESCRIPTION

Alimentation tension constante  
24 VDC, Classe 2

#### APPLICATION

Idéal pour les installations  
extérieures nécessitant une  
gradation 0-10 V

Tension d'entrée	200-240V
Tension de sortie	24 VDC
Puissance de sortie	240 W
Dimension	270*68*30 mm
Poids	1000 g
Température de fonctionnement	-20°C + 50°C
Indice de protection	65
Type de gradation	0-10 V



ONOFF

LIGHTING

ALIM\_24V\_320W



### Avantages

Notre Alimentation 24V 320W Compact combine une puissance élevée avec un design élégant et compact, offrant une solution exceptionnelle pour tous vos besoins d'alimentation électrique. Le design compact permet une intégration discrète dans n'importe quel espace restreint, libérant ainsi de la place pour d'autres besoins.

#### DESCRIPTION

Alimentation tension constante 24 VDC,  
Classe 2, IP20

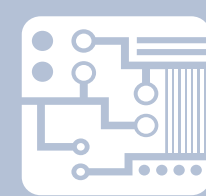
#### APPLICATION

Idéal pour les installations de  
grandes puissances.

Tension d'entrée	200-240 V
Tension de sortie	24 VDC
Puissance de sortie	320 W
Dimension	215*76*35 mm
Poids	790 g
Température de fonctionnement	-20* + 45*
Indice de protection	20

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

ALIM\_48V\_240WELG



### Avantages

Notre Alimentation 240W 48V IP65 combine une puissance exceptionnelle avec une protection totale contre les éléments et offrant une solution incontournable pour tous vos besoins d'alimentation électrique dans des environnements exigeants.

#### DESCRIPTION

Alimentation tension constante 48 VDC  
format compact, Classe 2, IP65

#### APPLICATION

Idéal pour les installations de  
grandes puissance.

Tension d'entrée	200-240V
Tension de sortie	48 VDC
Puissance de sortie	240 ,W
Dimension	95*67.1*31.2mm
Poids	1000 g
Température de fonctionnement	-20* + 45*
Indice de protecion	65

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

ALIM\_48V\_480WHLG



### Avantages

Notre Alimentation 480W 48V IP67 combine une puissance exceptionnelle avec une protection totale contre les éléments et offrant une solution incontournable pour tous vos besoins d'alimentation électrique dans des environnements exigeants.

#### DESCRIPTION

Alimentation tension constante 48 VDC, Classe 2, IP 67

#### APPLICATION

Idéal pour les installations de grandes puissance.

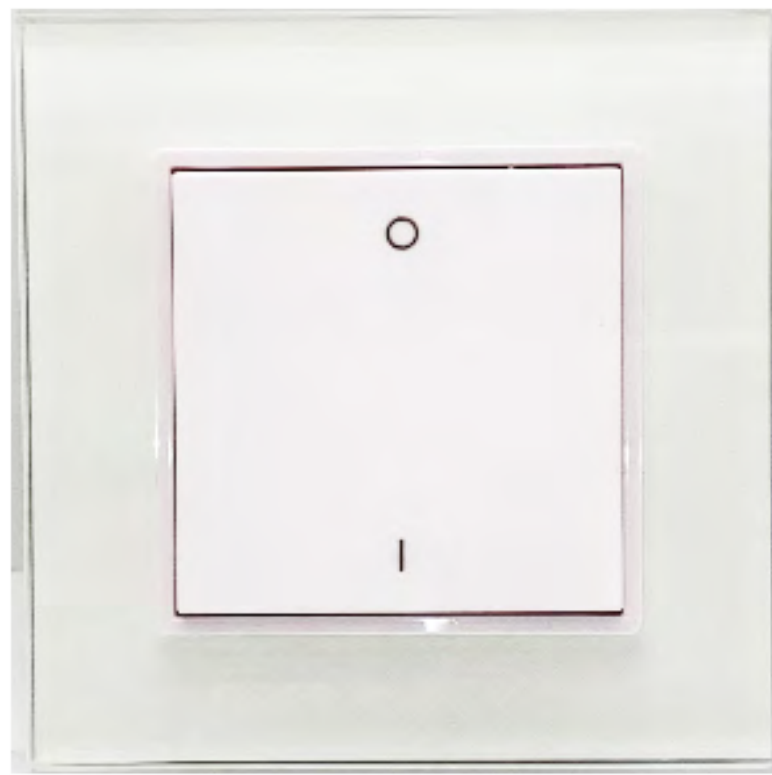
Tension d'entrée	200-240 V
Tension de sortie	48 VDC
Puissance de sortie	480 W
Dimension	215*77.5*35
Poids	2600 g
Température de fonctionnement	-20°C + 45°C
Indice de protection	67

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)






**ONOFF**  
LIGHTING  
**CARLA MONO**  
Contrôleur monocouleur RF



### Avantages

Contrôleur radiofréquence pour piloter des cartes de commande monocouleur sur une seule zone (fonctionne sur pile).

#### DESCRIPTION

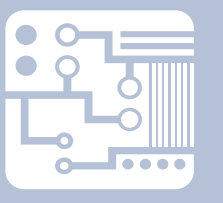
- Bouton Poussoir
- Face avant en verre (blanc)
- Sortie de signal standard RF
- Contrôlez une seule couleur, sur une zone.

#### APPLICATION

Clavier murale au design sobre permettant le contrôle des interfaces radio fréquence.

Source de courant	Consommation d'énergie	Signal de sortie	Température de fonctionnement	Humidité relative	Dimensions
3 VDC (Pile)	<20 mA	RF	0-40°C	8% à 80%	86x86x29,1 mm





# ONOFF

LIGHTING

## CARLA 2 ZONES

Contrôleur 2 zones RF



### Avantages

Contrôleur radiofréquence pour piloter des cartes de commande monocouleur sur 2 zones (fonctionne sur pile).

#### DESCRIPTION

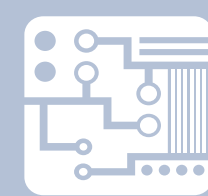
- Bouton Poussoir
- Face avant en verre (blanc)
- Sortie de signal standard RF
- Contrôlez une seule couleur, sur 2 zones.

#### APPLICATION

Clavier murale au design sobre permettant le contrôle des interfaces radio fréquence.

Source de courant	Consommation d'énergie	Signal de sortie	Température de fonctionnement	Humidité relative	Dimensions
3 VDC (Pile)	<20 mA	RF	0-40°C	8% à 80%	86x86x15 mm



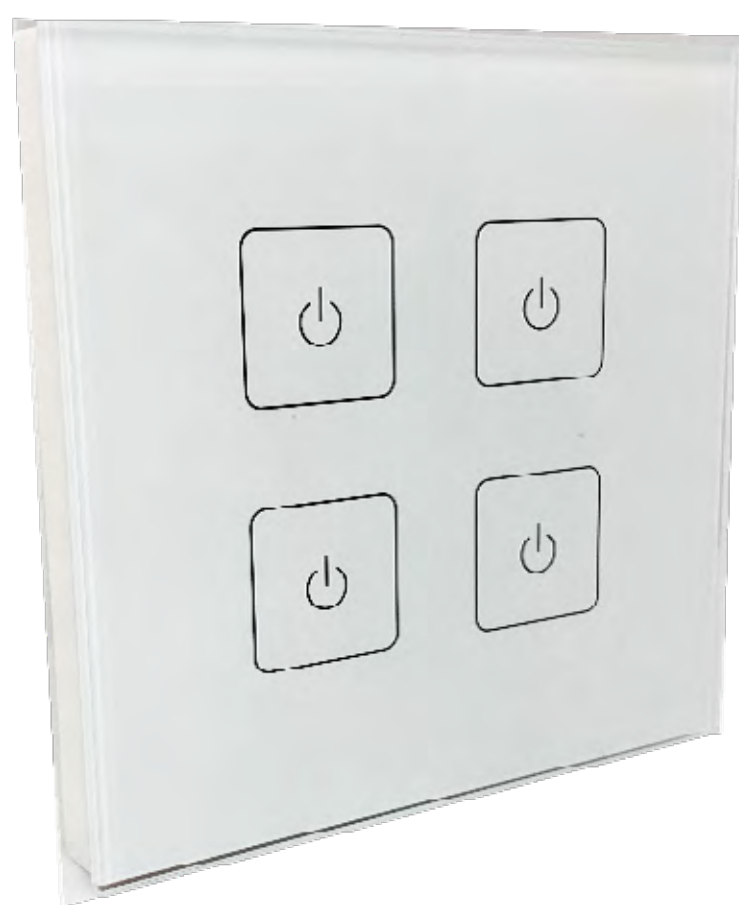


# ONOFF

LIGHTING

## CARLA 4 ZONES

Contrôleur multizones RF



### Avantages

Contrôleur radiofréquence pour piloter des cartes de commande monocouleur sur 4 zones.

#### DESCRIPTION

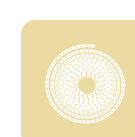
- Bouton tactile
- Face avant en verre (blanc)
- Sortie de signal standard RF
- Contrôlez une seule couleur, sur 4 zones.

#### APPLICATION

Clavier murale au design sobre permettant le contrôle des interfaces radio fréquence.

Source de courant	Consommation d'énergie	Signal de sortie	Température de fonctionnement	Humidité relative	Dimensions
220 AC	<20 mA	RF	0-40°C	8% à 80%	86x86x32 mm

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)







ONOFF  
LIGHTING  
CARLA SW RF

Contrôleur mural SW RF



Avantages

Panneau tactile permettant un contrôle de la température de couleur sur 2 canaux, de 1 à 4 zones.

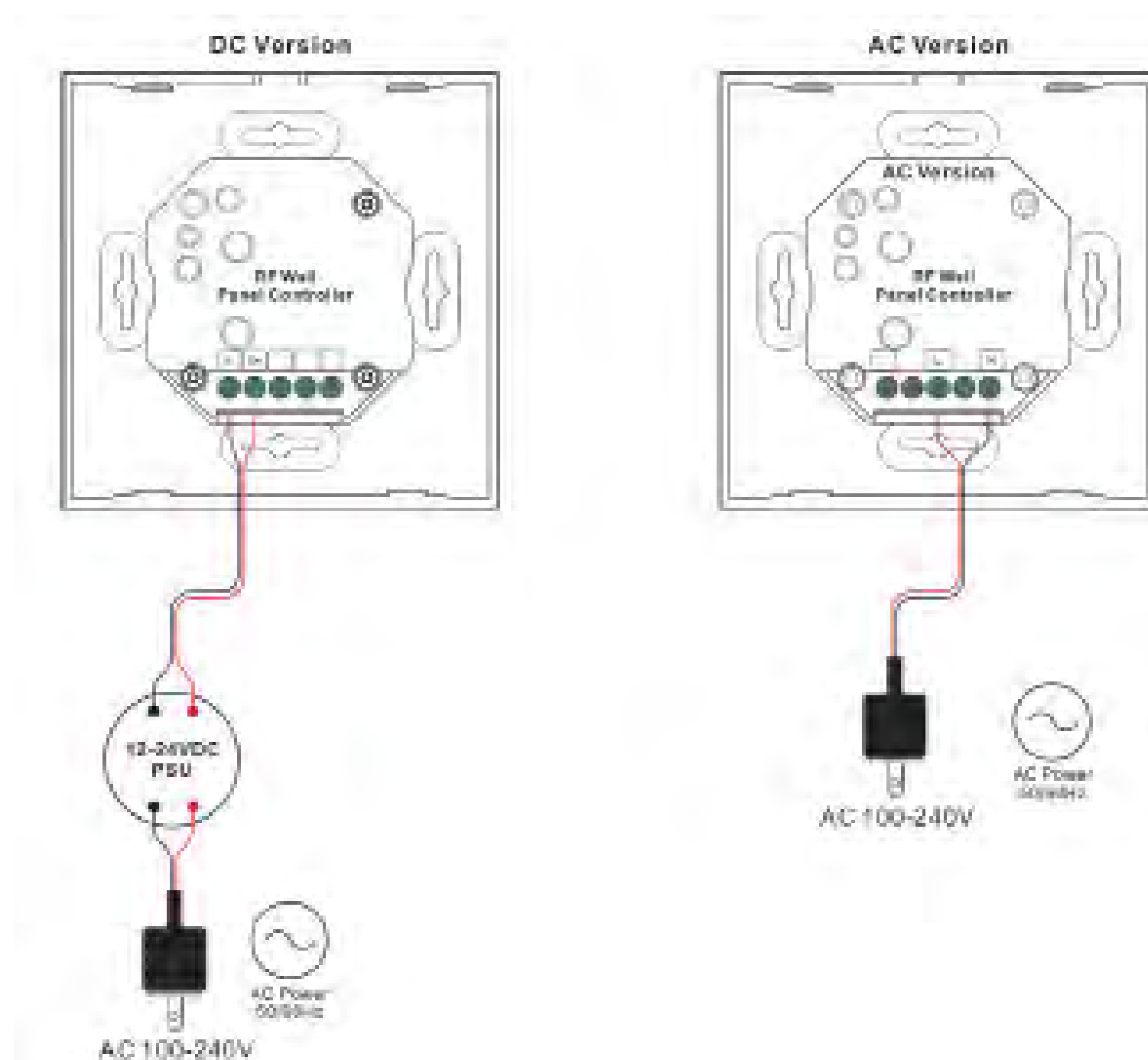
**DESCRIPTION**

- Façade tactile
- Face avant en verre (blanc ou noir)
- Sortie de signal RF
- Contrôle la couleur CCT, contrôlez 4 zones de manière synchrone et séparée

**APPLICATION**

Clavier tactile murale au design sobre permettant le contrôle des interfaces SW radio fréquence.

Source de courant	Consommation d'énergie	Signal de sortie	Température de fonctionnement	Humidité relative	Dimensions
12-24VDC	<20 mA	RF	0-40°C	8% à 80%	86x86x29,1 mm



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

# CARLA RGBW DMX 2812D

Panneau tactile mural de contrôle LED RGBW



## Avantages

Panneau tactile permettant de piloter des interfaces DMX .  
Réglage de la luminosité, différents scénarios préenregistrés.  
Protocole de commande DMX 512.

### DESCRIPTION

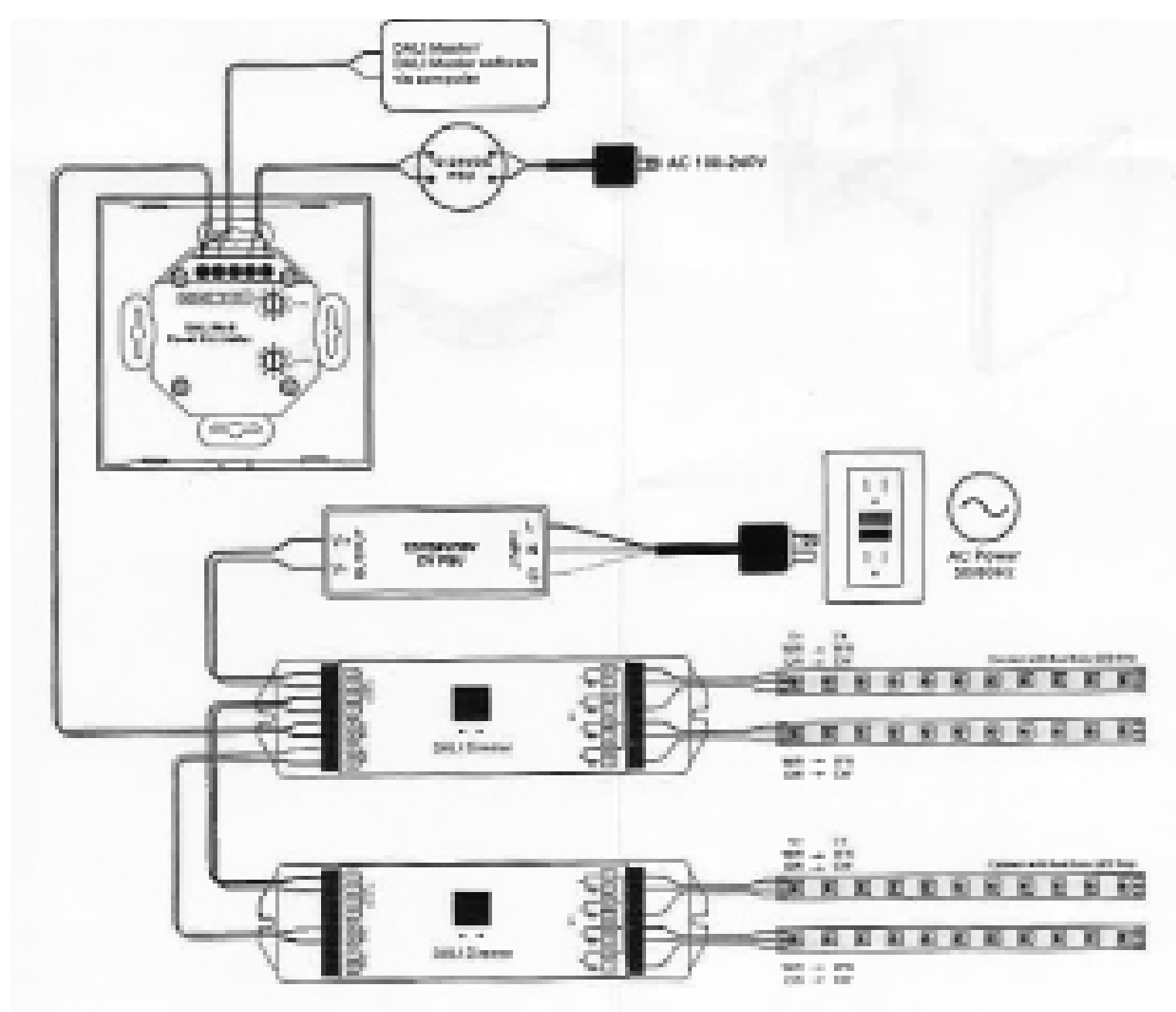
- Façade tactile
- Face avant en verre (blanc ou noir)
- Sortie de signal DMX 512 standard
- Contrôle les produits RGBW

### APPLICATION

Idéal pour les boutiques, restaurants, etc.. qui souhaitent gérer facilement l'ambiance lumineuse.

Signal de sortie	Source de courant	Consommation d'énergie	Température de fonctionnement	Humidité relative	Dimensions
DMX 512 signal	220 V	<20 mA	0-40°C	8% à 80%	86x86x29,1 mm

## SCHÉMA DE CÂBLAGE



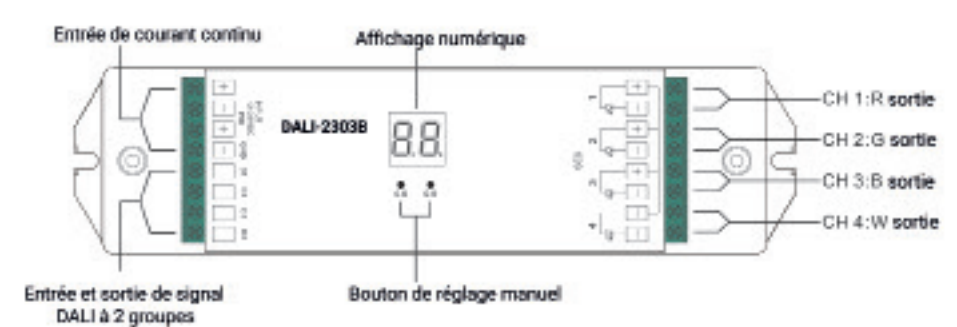
Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)

# ONOFF

LIGHTING

## DALI 2303B

### Carte DALI 4 sorties



## Avantages

Carte DALI/PWM 4 sorties.

### DESCRIPTION

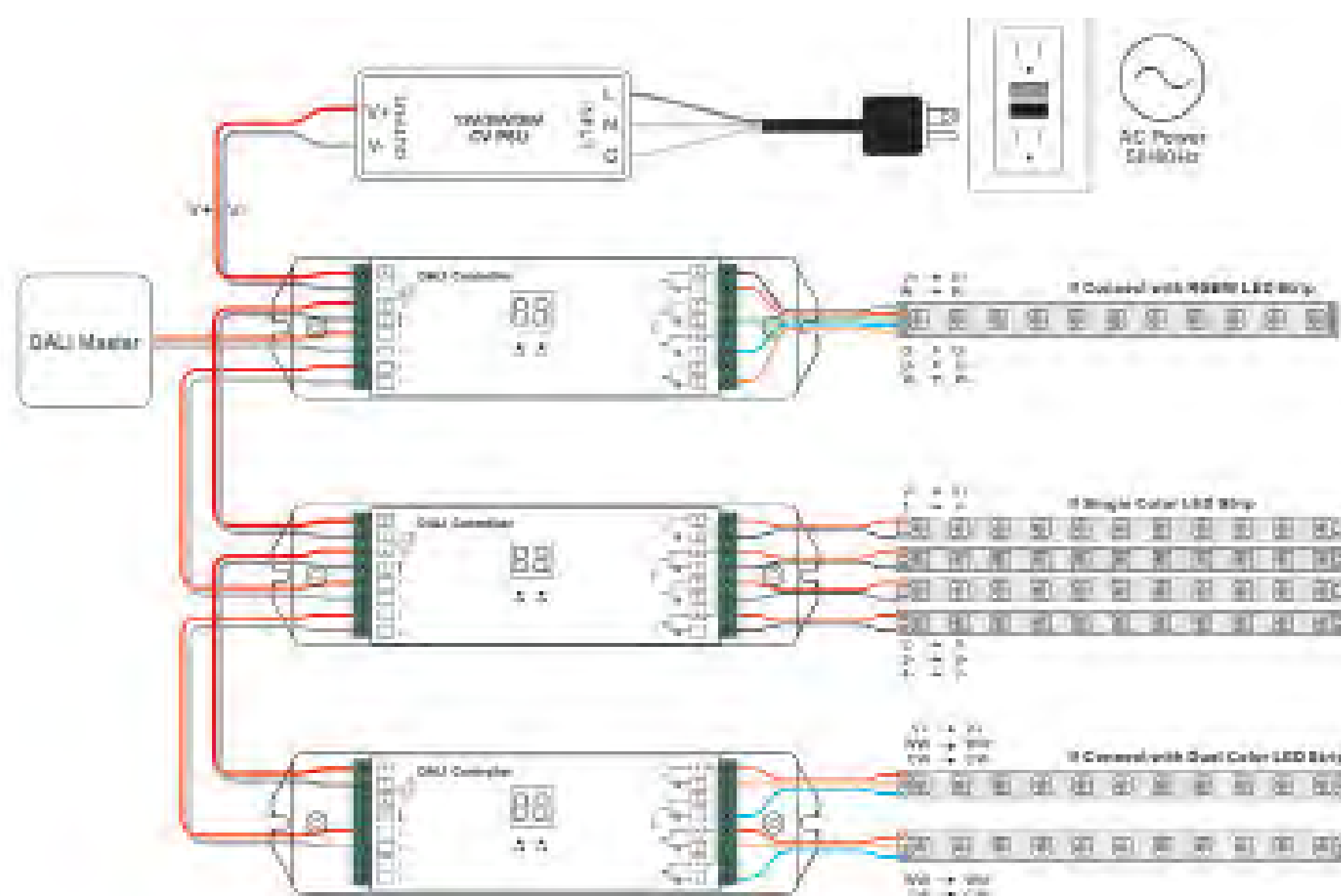
- Réglage manuel / automatique de l'adresse DALI
- Affichage numérique
- Possibilité de définir de 1 à 4 canaux de sortie

### APPLICATION

Convient à tous les systèmes DALI. Possibilité d'ajouter un booster pour augmenter la puissance de sortie.

Dimension	178x46x22 mm
Tension d'entrée	12-36 VDC
Tension de sortie	12-36 VDC
Puissance de sortie	4x5A (60-180 W)
Indice de protection	20

## SCHEMA DE CABLAGE

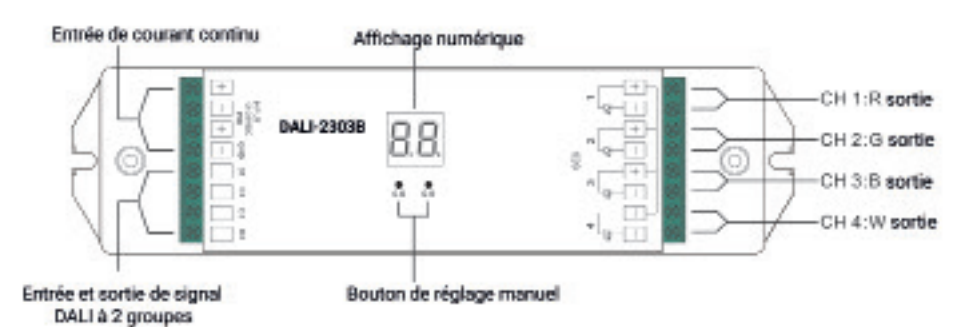


Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



ONOFF  
LIGHTING  
DALI 2303P

Carte DALI 4 sorties



Avantages

Carte DALI/PWM 4 sorties.

DESCRIPTION

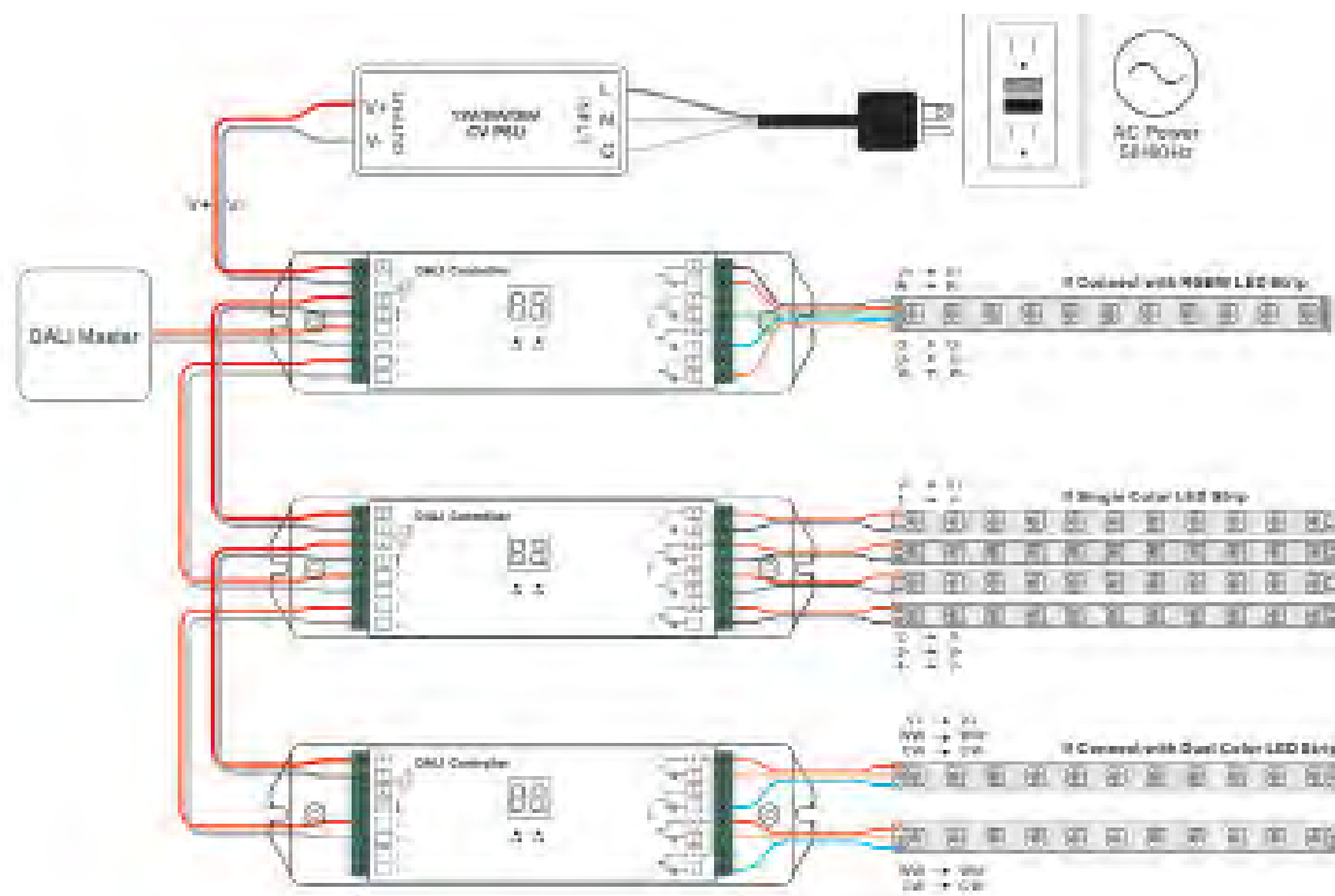
- Réglage manuel / automatique de l'adresse DALI
- Affichage numérique
- Possibilité de définir de 1 à 4 canaux de sortie

APPLICATION

Convient à tous les systèmes DALI. Possibilité d'ajouter un booster pour augmenter la puissance de sortie.

Dimension	178x46x22 mm
Tension d'entrée	12-36 VDC
Tension de sortie	12-36 VDC
Puissance de sortie	4x8 A (96-288 W)
Indice de protection	20

SCHEMA DE CABLAGE



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





onOFF  
LIGHTING  
DALI 2400RB  
Carte DALI



### Avantages

Contrôleur DALI pour piloter des cartes de commande monocouleur sur une seule zone

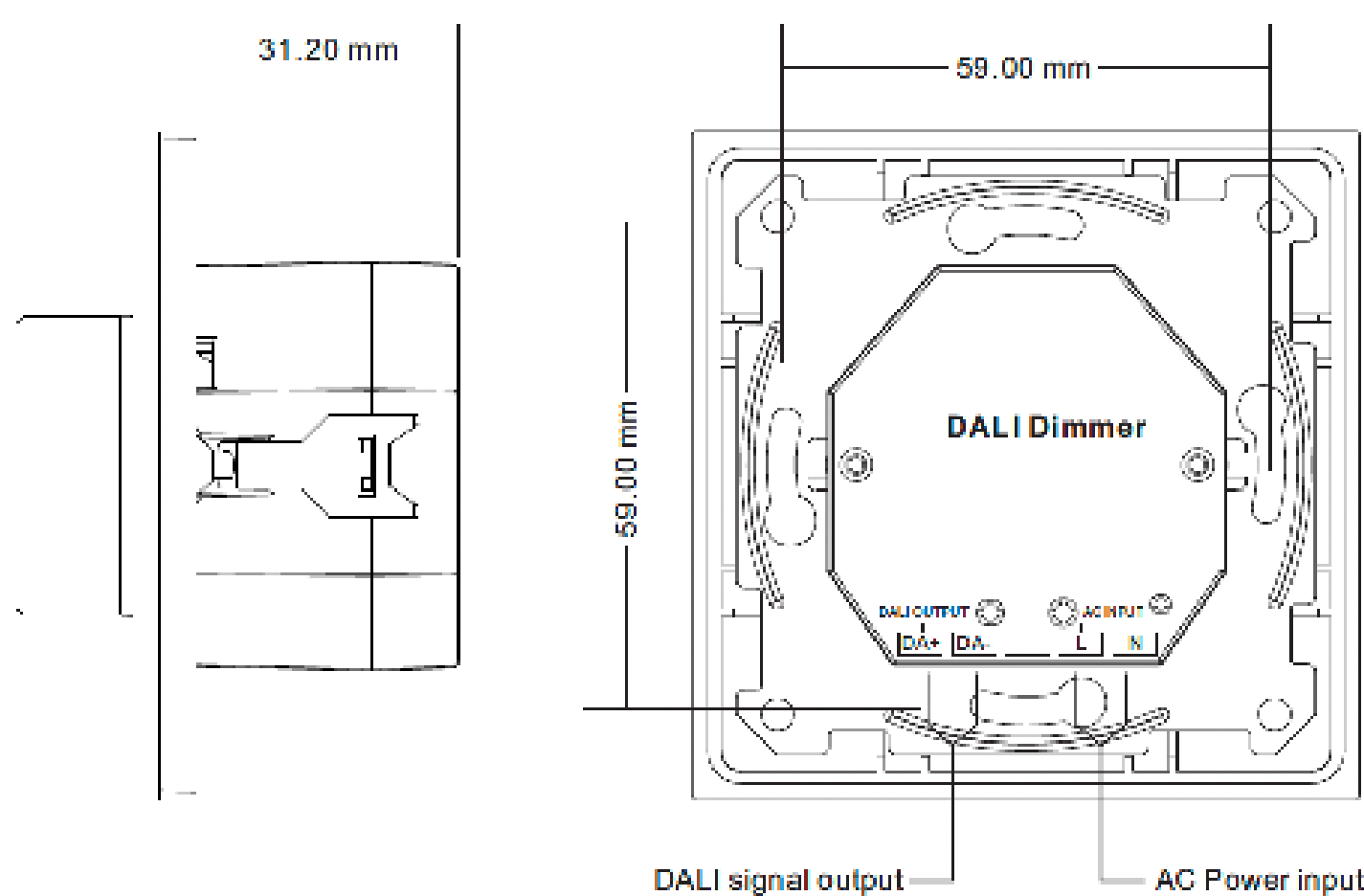
#### DESCRIPTION

Variateur manuel sous protocole DALI. A utiliser avec une boîte cloison sèche ou un support saillie.

#### APPLICATION

Idéal pour faire varier les électroniques DALI sur une seule adresse en mono couleur.

Dimension	80 x 80 x 53 mm
Tension d'entrée	100 - 240 V
Température de fonctionnement	0 + 50 °C
Puissance de sortie	2.3 W
Indice de protection	20





ONOFF

LIGHTING

# DD 200 350 12W TRIAC

Triac



## Avantages

Driver dimmable réglable multi courants de sortie de 200 à 350 mA.

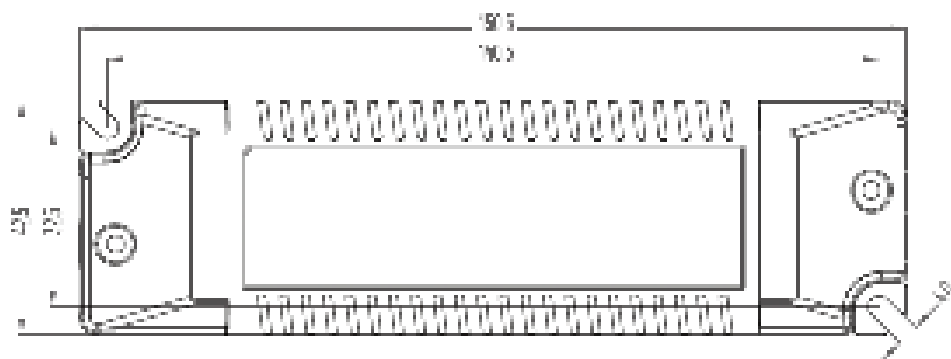
### DESCRIPTION

Driver dimmable triac d'une puissance de 12W, courant de sortie ajustable.

### APPLICATION

Driver dimmable pour diodes de puissance.

Dimension	150 x 43 x 29 mm
Tension d'entrée	220 - 240 V
Courant de sortie	200/250/300/350 mA
Température de fonctionnement	-20 + 50 °C
Puissance de sortie	12 W
Indice de protection	20



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

## DD DOLIGHT 18W

Triac



## Avantages

Driver dimmable 300 mA pour Dolight 18 W.

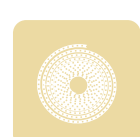
**DESCRIPTION**

Driver dimmable triac d'une puissance de 18 W.

**APPLICATION**

Driver dimmable pour Dolight 18 W

Dimension	170x44x22 mm
Tension d'entrée	200-250VAC - 50-60Hz
Tension de sortie	50-80 VDC
Courant de sortie	300 mA
Température de fonctionnement	-20°C - +45°C
Puissance de sortie	18 W
Indice de protection	IP 20
Type de boîtier	Ballast
Classe	Classe II





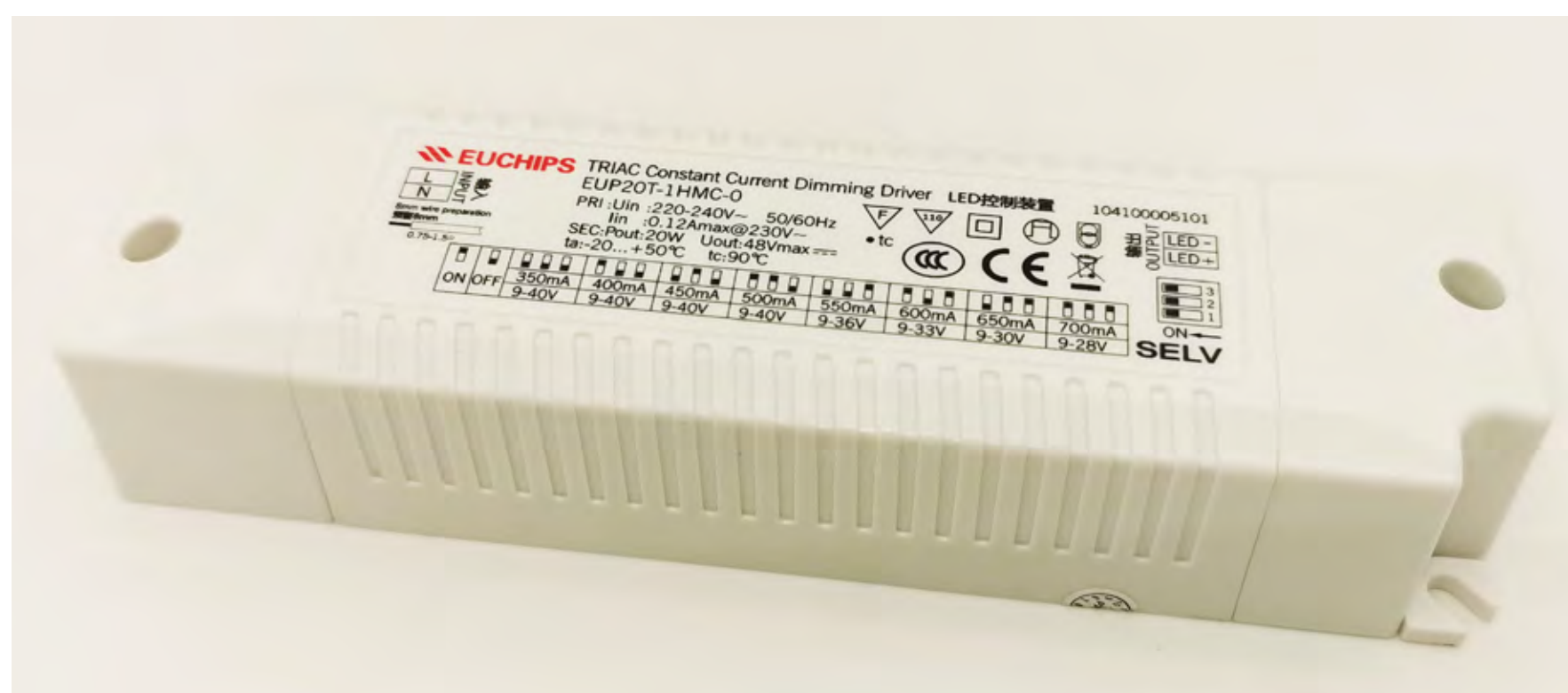


ONOFF

LIGHTING

DD 350 700 20W

Triac



### Avantages

Driver dimmable réglable multi courants de sortie de 350 à 700 mA.

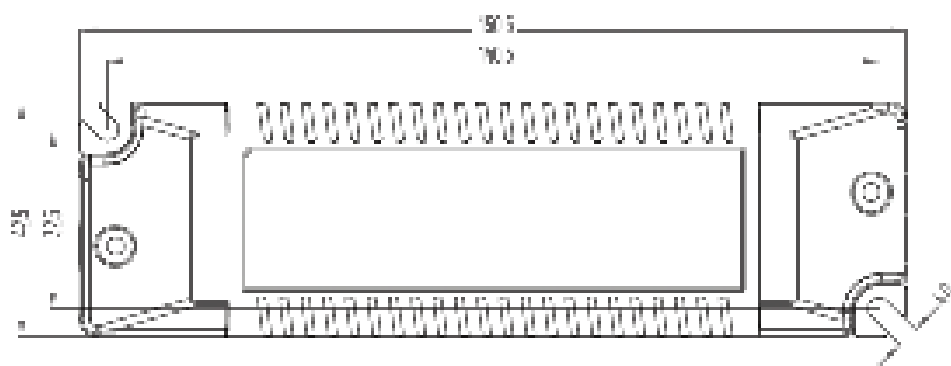
#### DESCRIPTION

Driver dimmable triac d'une puissance de 12W, courant de sortie ajustable.

#### APPLICATION

Driver dimmable pour diodes de puissance.

Dimension	150 x 43 x 29 mm
Tension d'entrée	220 - 240 V
Courant de sortie	350/400/450/500/550/600/650/700/750 mA
Température de fonctionnement	-20 + 50 °C
Puissance de sortie	20 W
Indice de protection	20





ONOFF

LIGHTING

DD 1000mA 23-42-0-10

0/10 V



## Avantages

Driver dimmable courant de sortie de 1000 mA.

### DESCRIPTION

Driver dimmable d'une puissance de 40 W avec gradation 0/10 V ou résistance.

### APPLICATION

Driver dimmable pour dalle LED 40 W.

Dimension	184x49x31 mm
Tension d'entrée	100-250VAC - 50-60Hz
Tension de sortie	23-42 V
Courant de sortie	1000 mA
Température de fonctionnement	-20°C - +45°C
Puissance de sortie	40 W
Indice de protection	IP 20
Type de boîtier	Ballast
Classe	Classe II



ONOFF

LIGHTING

DD 1000mA 25-42V DALI

DALI



## Avantages

Driver dimmable DALI ou push courant de sortie de 1000 mA.

### DESCRIPTION

Driver dimmable DALI ou push d'une puissance de 40 W.

### APPLICATION

Driver dimmable DALI ou push pour dalle LED.

Dimension	190x42x27 mm
Tension d'entrée	100-250VAC - 50-60Hz
Tension de sortie	25-42 VDC
Courant de sortie	1000 mA
Température de fonctionnement	-20°C - +45°C
Puissance de sortie	40 W
Indice de protection	IP 20
Type de boîtier	Ballast
Classe	Classe II





ONOFF

LIGHTING

DD-DOL.6032-700-1-10

0/10 V



### Avantages

Driver dimmable courant de sortie de 700 mA.

#### DESCRIPTION

Driver dimmable 0/10 V d'une puissance de 32 W.

#### APPLICATION

Driver dimmable 0/10 V pour dalle LED 32 W.

Dimension	161x44x26 mm
Tension d'entrée	200-250VAC - 50-60Hz
Tension de sortie	23-42 VDC
Courant de sortie	700 mA
Température de fonctionnement	-20°C - +45°C
Puissance de sortie	32 W
Indice de protection	IP 20
Type de boîtier	Ballast
Classe	Classe II





ONOFF

LIGHTING

# DD DOLIGHT 6040

Triac



## Avantages

Driver dimmable courants de sortie de 1000 mA de 40 W.

### DESCRIPTION

Driver dimmable triac d'une puissance de 40 W.

### APPLICATION

Driver dimmable pour dalle LED 40 W.

Dimension	160x42x30 mm
Tension d'entrée	220-240VAC - 50-60Hz
Tension de sortie	25-42 VDC
Courant de sortie	1000 mA
Température de fonctionnement	-20°C - +45°C
Puissance de sortie	42 W
Indice de protection	IP 20
Type de boîtier	Ballast
Classe	Classe II



ONOFF

LIGHTING

## DD DOLIGHT 6048 1.2A

Triac



## Avantages

Driver dimmable courant de sortie de 1200 mA.

## DESCRIPTION

Driver dimmable triac d'une puissance de 48 W.

## APPLICATION

Driver dimmable pour dalle LED 48 W.

Dimension	220x43x31 mm
Tension d'entrée	200-250V - 50-60Hz
Tension de sortie	25-42 VDC
Courant de sortie	1200 mA
Température de fonctionnement	-20°C - +45°C
Puissance de sortie	48 W
Indice de protection	IP 20
Type de boîtier	Ballast
Classe	Classe II



ONOFF

LIGHTING

## DMX 2108 75DC



### Avantages

L'interface DMX-2108 75DC permet le contrôle conforme à la norme DMX512, de produit en 24VDC (Ruban LED, NEONFLEX, etc...). Alimentation 24V 75W directement intégrée. Affichage numérique de l'adresse.

#### DESCRIPTION

- Interface paramétrable 3 ou 4 canaux de sortie
- Possibilité d'ajouter un booster pour augmenter la puissance de sortie de manière illimitée.

#### APPLICATION

Compatible avec protocole standard DMX 512.

Dimension	244x64x32 mm
Tension d'entrée	24 V
Puissance de sortie	75W (4x0.78 A)
Température de fonctionnement	-25 + 45 °C



ONOFF

LIGHTING

## DMX 2108 96DC



### Avantages

L'interface DMX-2108 96DC permet le contrôle conforme à la norme DMX512, de produit en 24VDC (Ruban LED, NEONFLEX, etc...). Alimentation 24V 75W directement intégrée. Affichage numérique de l'adresse.

#### DESCRIPTION

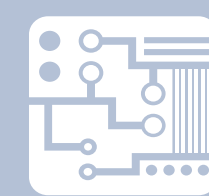
- Interface paramétrable 3 ou 4 canaux de sortie
- Possibilité d'ajouter un booster pour augmenter la puissance de sortie de manière illimitée.

#### APPLICATION

Compatible avec protocole standard DMX 5012.

Dimension	244x64x32 mm
Tension d'entrée	24 VDC
Puissance de sortie	96 W (4x1 A)
Température de fonctionnement	-20 + 50 °C



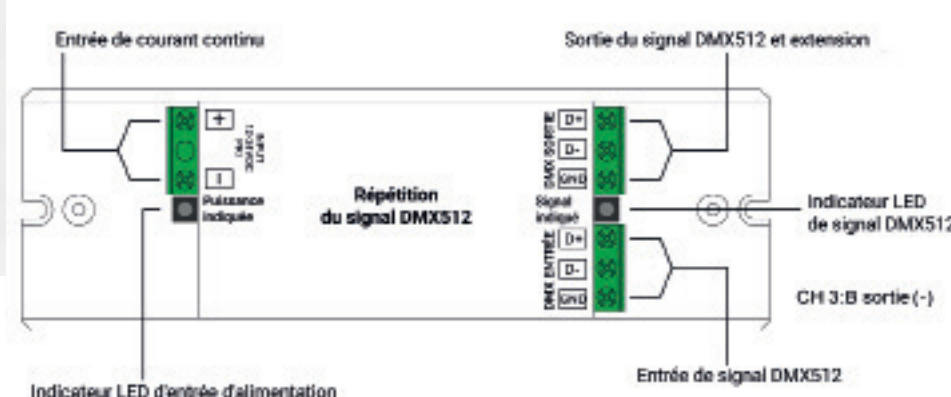
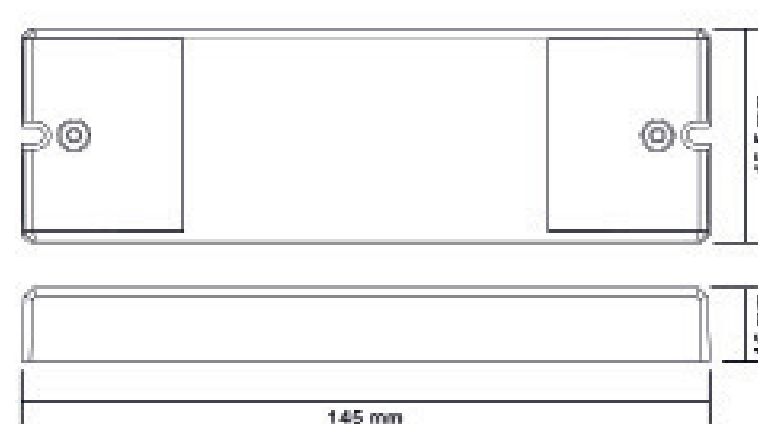


## ONOFF

LIGHTING

# DMX-2100AMP

Booster de signal DMX512



## Avantages

Le booster DMX-2100AMP permet d'amplifier le signal DMX sur une distance allant jusqu'à 100m avec une capacité de 10 cartes DMX.

### DESCRIPTION

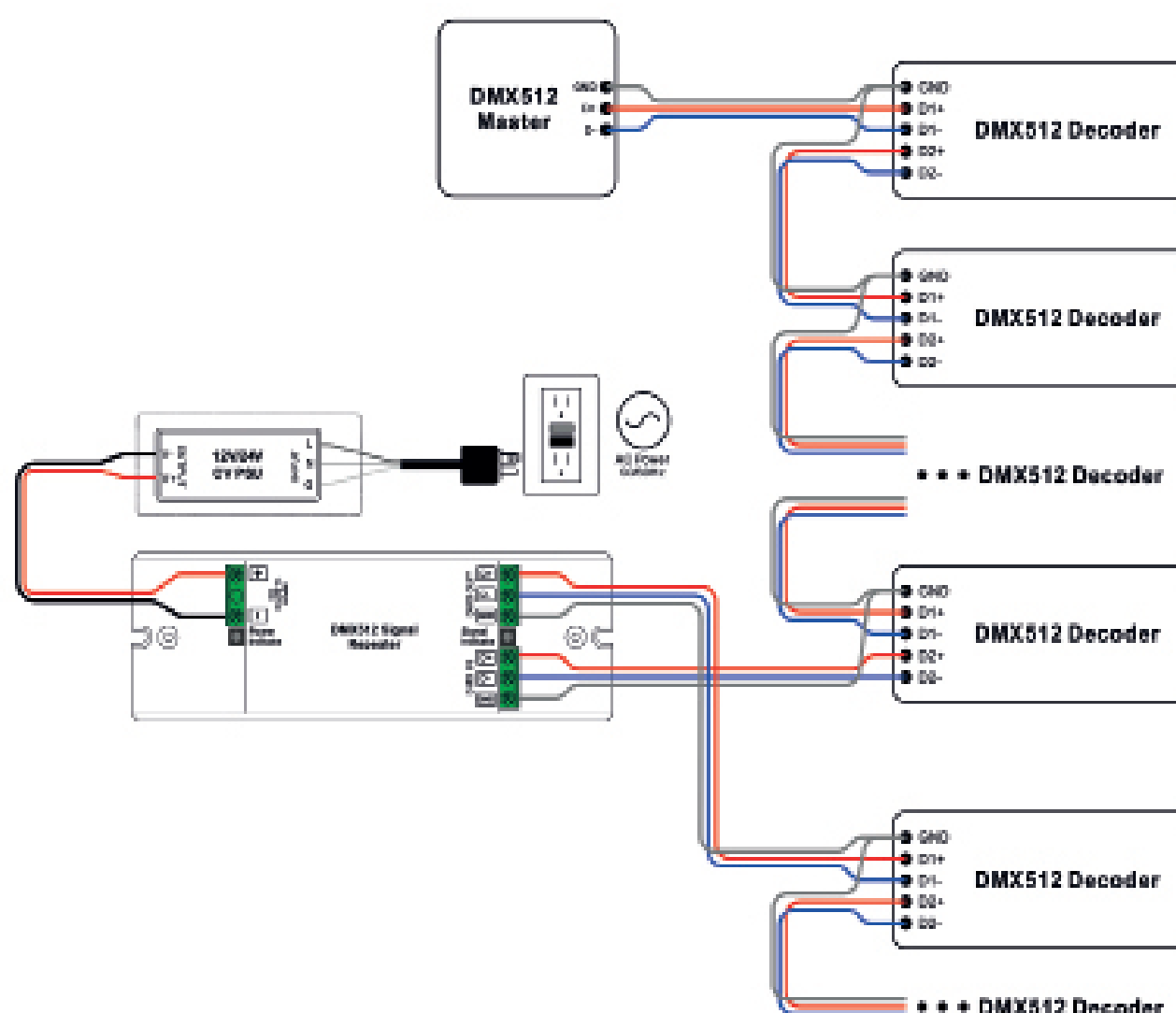
- Entrée et sortie de signal DMX
- Alimentation basse tension 12/24 V

### APPLICATION

Interface destinée aux grandes installations sur de grande distances.

Dimension	145 x 46,5 x 16 mm
Tension d'entrée	12-24 V
Courant d'entrée	0.5A max
Signal de sortie	DMX512 signal
Indice de protection	20

## SCHÉMA DE CÂBLAGE



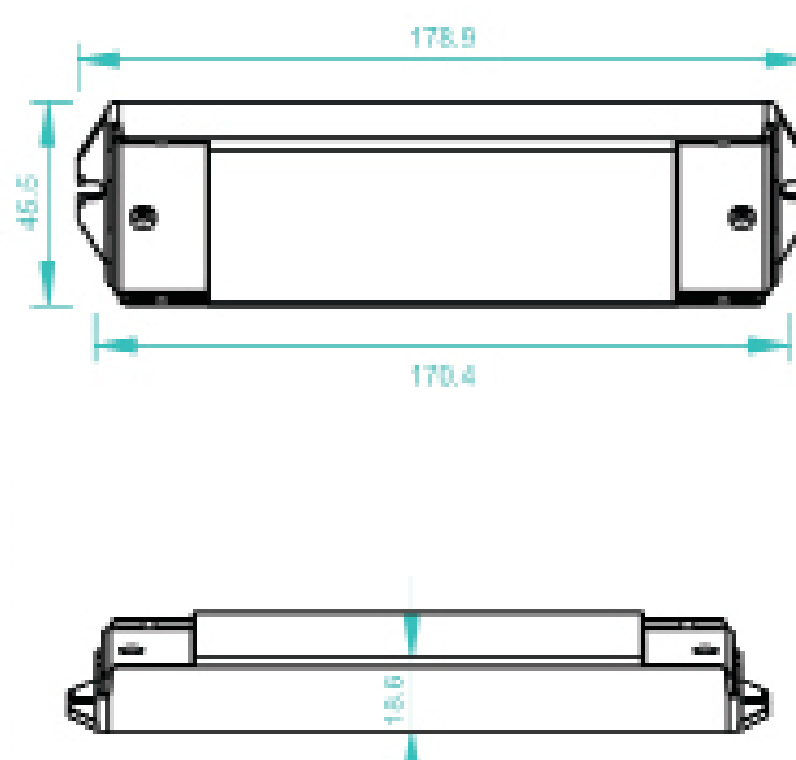
Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



ONOFF  
LIGHTING

# DMX-2102B

## Carte DMX



### Avantages

L'interface DMX-2102B permet le contrôle conforme à la norme DMX512, de produit en 12 et 24VDC (Ruban LED, NEONFLEX, etc...).  
Affichage numérique de l'adresse.

#### DESCRIPTION

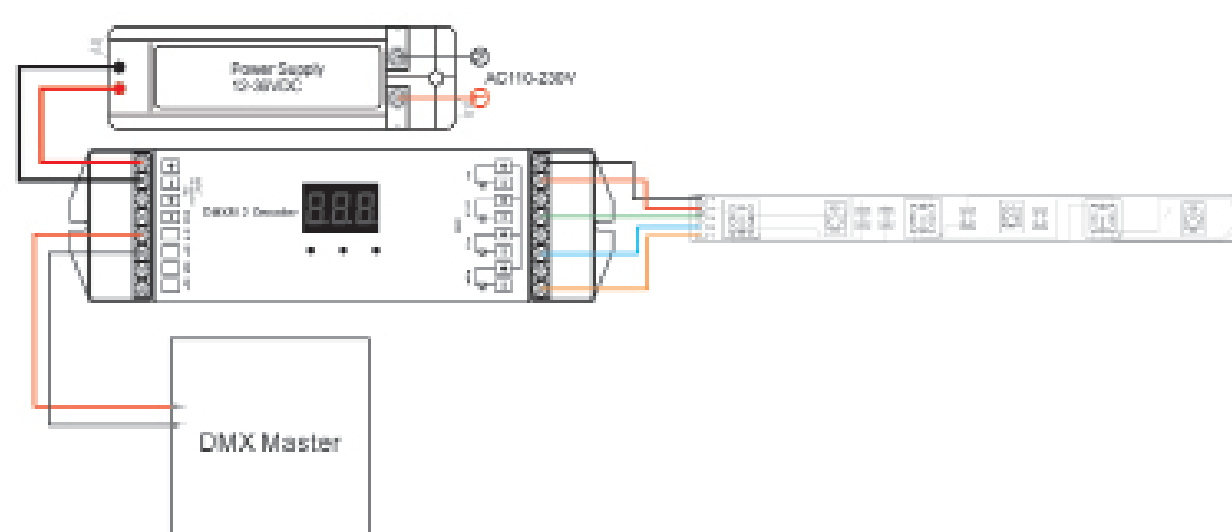
- Interface paramétrable 3 ou 4 canaux de sortie
- Possibilité d'ajouter un booster pour augmenter la puissance de sortie de manière illimitée.

#### APPLICATION

Compatible avec protocole standard DMX 5012.

Dimension	178,9 x 45,5 x 18,6 mm
Tension d'entrée	12-36 V
Courant de sortie	4x5 A
Puissance de sortie	4x(60-180) W

### CONFIGURATIONS DE CÂBLAGE





# EASYNANOMONO+

Variateur LED monocouleur à télécommande RF



## Avantages

Le variateur LED monochrome EASYNANOMONO+ est conçu pour piloter des produits LED à tension constante dans une plage de tension de DC5-24V. L'unité principale fonctionne avec une télécommande RF, l'utilisateur peut ajuster la luminosité de la LED sur la télécommande.

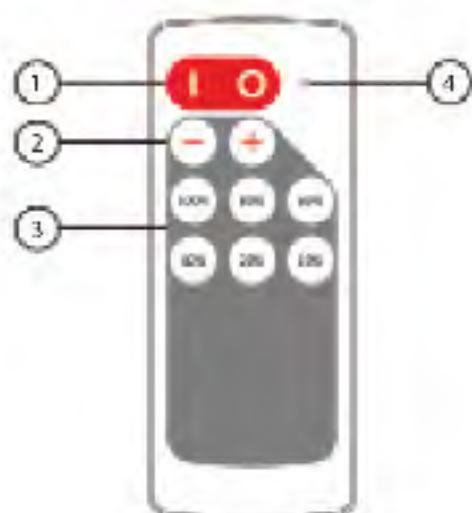
### DESCRIPTION

Variateur LED monocouleur à télécommande RF.  
 - 100 niveaux de degré de luminosité  
 - 6 niveaux de raccourci de luminosité.  
 Protection de surcharge.  
 Protection contre la surchauffe.

### APPLICATION

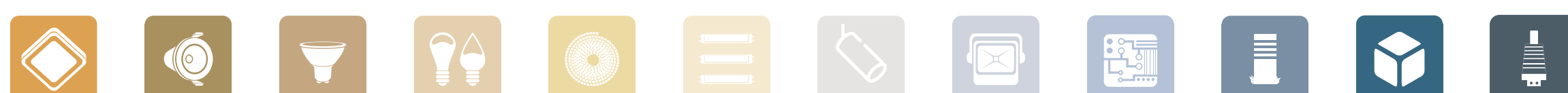
Conçu pour piloter des produits LED à tension constante dans une plage de tension de 5-24VDC.

Dimensions	87mm x 24mm x 15mm
Fréquence à distance	433,92 MHz
Tension d'alimentation	5 à 24 VDC
Contrôle à distance	> 15 A
Courant de sortie évalué	1 x 15 A
Gradation PWM	4000 pas



- 1 - Bouton Marche/Arrêt
- 2 - Contrôle de la luminosité
- 3 - Touches de raccourci de luminosité
- 4 - Indicateur à distance

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# EASYNANO BI+

Carte de pilotage BICOLOR à télécommande RF



## Avantages

La carte de pilotage nano EASYNANO BI+ permet le pilotage de Ruban LED BICOLOR et de dimmer les différents modules LED de 5 à 24V DC dans un espaces très réduit. La carte de pilotage est idéale pour contrôler la luminosité et la température de couleur, du Blanc Chaud au Blanc Froid. Télécommande RF incluse avec une portée de plus de 15 mètres.

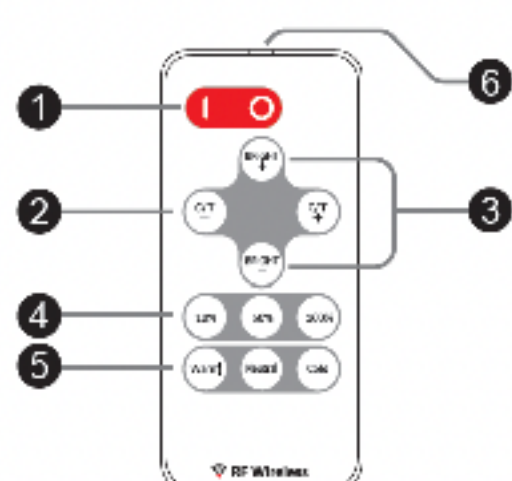
### DESCRIPTION

- Carte de pilotage BICOLOR+ à télécommande RF sans fil.
- 11 niveaux de luminosités
- 7 niveaux de température de couleur
- 3 raccourcis de luminosités
- Programmes doux et lisses.
- Ultra miniaturisé
- Mémorisation de programmes.

### APPLICATION

Permet le pilotage de Ruban LED BICOLOR ou de dimmer différents modules LED de 5 à 24 VDC dans un espace très réduit.

Dimension	Controleur :	Télécommande :
	87 x 24 x 15 mm	86,5 x 36 x 7,5 mm
Poids	38g	
Tension d'alimentation	5-24 V	
Courant de sortie	2x8A	
Distance de contrôle	> 15 mètre	
Température de fonctionnement	-30 - 60°C	
Indice de protection	IP40	



- 1 - Bouton Marche/Arrêt
- 2 - Ajustement de la température de couleur
- 3 - Ajustement de la luminosité
- 4 - Réglage rapide de la luminosité
- 5 - Choix température de couleur
- 6 - Voyant de contrôle

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# EASYNANORVB+

Contrôleur LED RGB + W à télécommande RF



## Avantages

La carte de pilotage nano EASYNANORVB+ permet le pilotage de Ruban LED RVB et de dimmer les différents modules LED de 5 à 24V DC dans un espaces très réduit. Télécommande RF incluse avec une portée de plus de 15 mètres. Grâce à la télécommande, l'utilisateur peut régler la luminosité des couleur des LEDs RVB, l'intensité lumineuse et les modes dynamiques.

### DESCRIPTION

Contrôleur LED RVB + à télécommande RF.

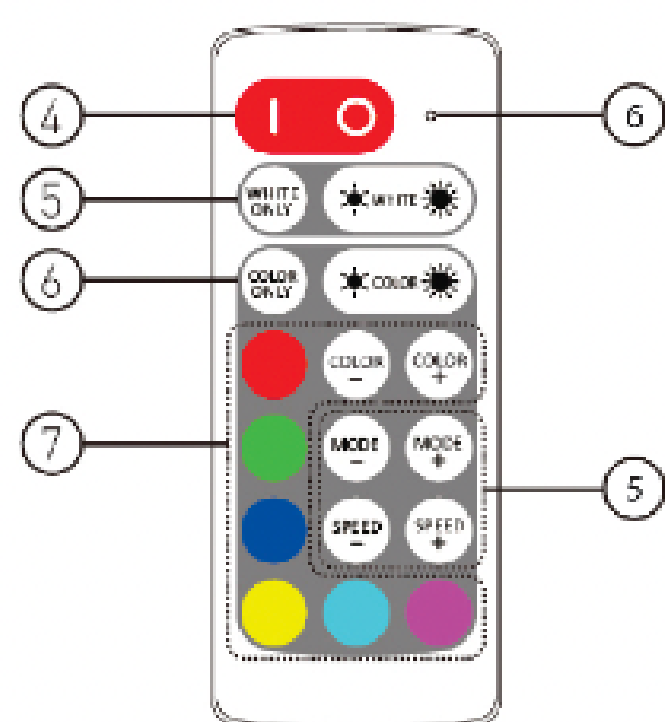
- 34 modes dynamiques RVB.
- 30 couleurs statiques.
- 10 niveaux de vitesse
- 6 touches directes de la couleur.

Protection de surcharge  
Protection contre la surchauffe

### APPLICATION

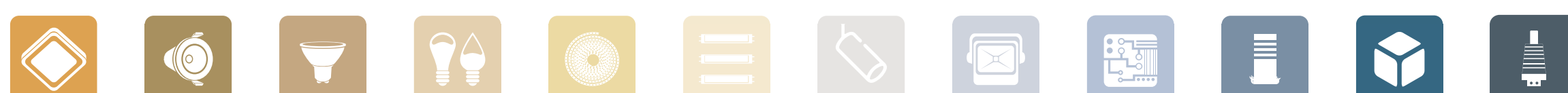
Animateur radiofréquence permettant le controle RVB de tout les produits alimentés de 5 à 24 VDC.

Dimensions	87mm x 24mm x 15mm
Fréquence à distance	433,92 MHz
Tension d'alimentation	5 à 24 VDC
Contrôle à distance	> 15 m
Courant de sortie évalué	3x3.5A + 6a



- 1 - Bouton Marche/Arrêt
- 2 - Mode RVB et Luminosité
- 3 - Sélectionnez la couleur RVB statique
- 4 - Mode dynamique RVB
- 5 - Indicateur à distance

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

## EASYNANORVBW+

Contrôleur LED RGB + W à télécommande RF



### Avantages

La carte de pilotage nano EASYNANORVBW+ permet le pilotage de Ruban LED RVBW et de dimmer les différents modules LED de 5 à 24V DC dans un espaces très réduit. Télécommande RF incluse avec une portée de plus de 15 mètres. Grâce à la télécommande, l'utilisateur peut régler la luminosité des LEDs blanches, les températures de couleur, la couleur des LEDs RVB, l'intensité lumineuse et les modes dynamiques.

#### DESCRIPTION

Contrôleur LED RVBW + à télécommande RF.

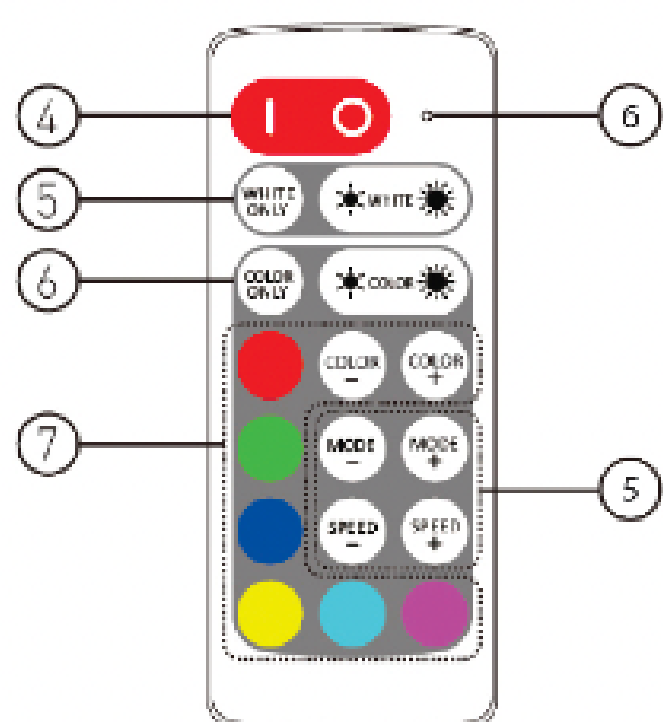
- 34 modes dynamiques RVB.
- 30 couleurs statiques.
- 10 niveaux de dégradé de luminosité blanc.
- 10 niveaux de vitesse
- 6 touches directes de la couleur.

Protection de surcharge  
Protection contre la surchauffe

#### APPLICATION

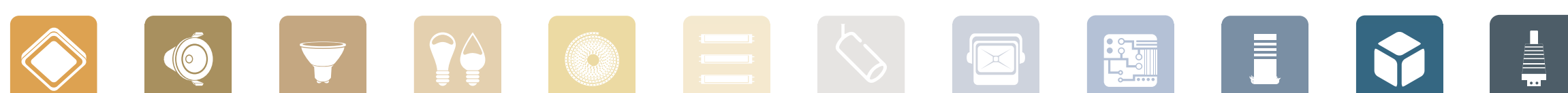
Animateur radiofréquence permettant le contrôle RVBW de tout les produits alimentés de 5 à 24 VDC.

Dimensions	87mm x 24mm x 15mm
Fréquence à distance	433,92 MHz
Tension d'alimentation	5 à 24 VDC
Contrôle à distance	> 15 m
Courant de sortie évalué	3x3.5A + 6a



- 1 - Bouton Marche/Arrêt
- 2 - Contrôle LED BLANC
- 3 - Mode RVB et Luminosité
- 4 - Sélectionnez la couleur RVB statique
- 5 - Mode dynamique RVB
- 6 - Indicateur à distance

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

# INTER 0/10V 2001

Carte de gradation 0/10V 4 canaux



## Avantages

Gradateur 1 canal d'entrée et 4 canaux de sorties PWM. Signal d'entrée 0/10V.

### DESCRIPTION

- 256 niveaux de gradation sans coupure
- Gradation analogique
- Plage de variation de 0 à 100%

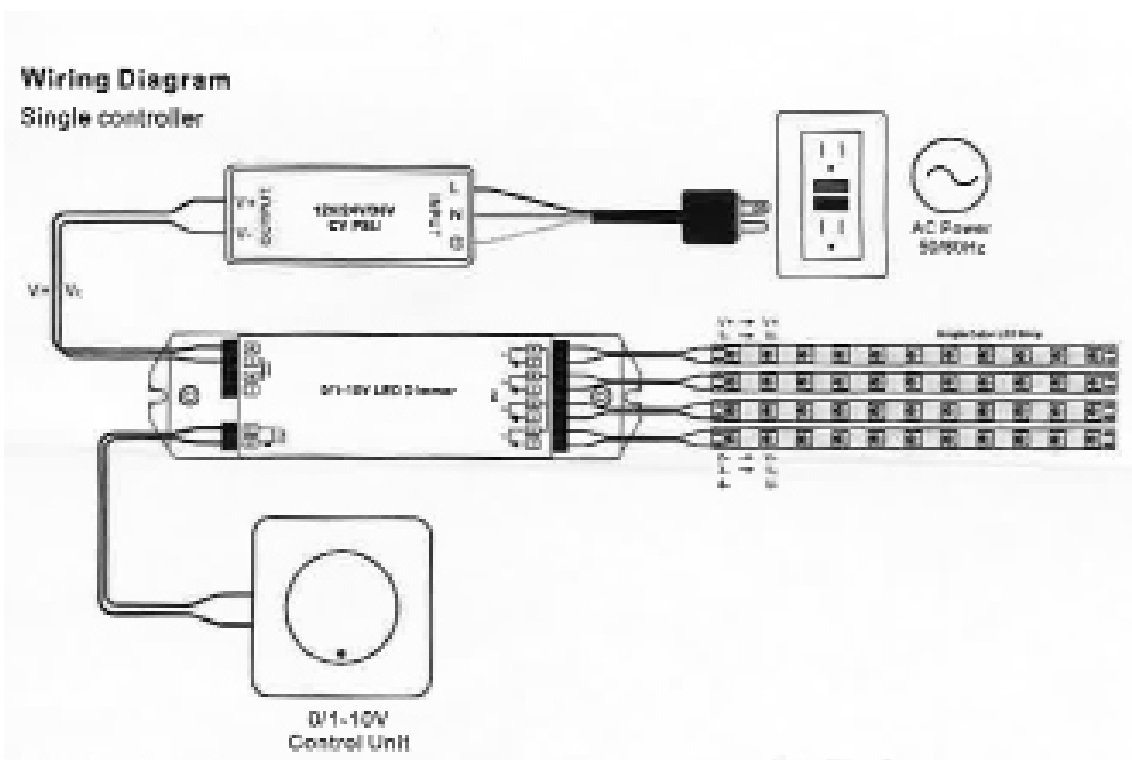
### APPLICATION

Permet de commander en 0/10V les produits en tbt. (12 à 36V)

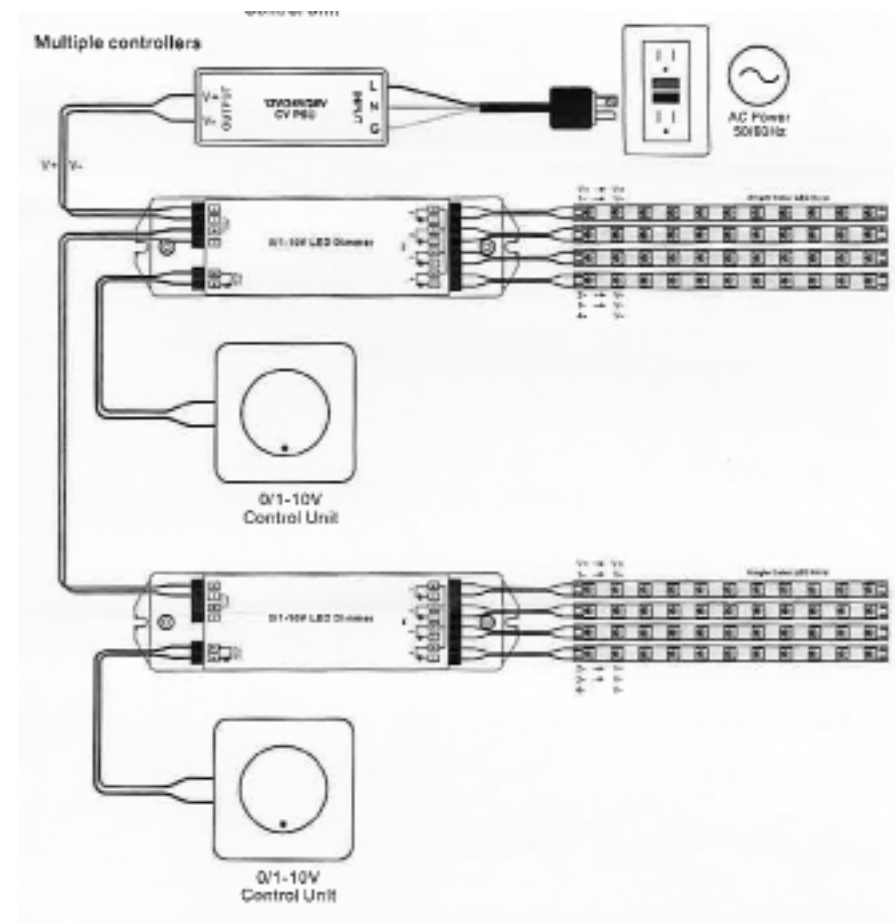
Tension d'entrée	Courant de sortie	Puissance de sortie	Remarques	Taille
12-36VDC	4x5A	4x(60-180)W	Courant continu	178x46x22 mm

### SCHÉMA DE CÂBLAGE

Contrôleur unique



Plusieurs contrôleurs





ONOFF

LIGHTING

# INTER 0/10V 2006

Carte de gradation 0/10V 1 canal



## Avantages

Gradateur 1 canal d'entrée et 1 canal de sortie PWM. Signal d'entrée 0/10V ou bouton poussoir.

### DESCRIPTION

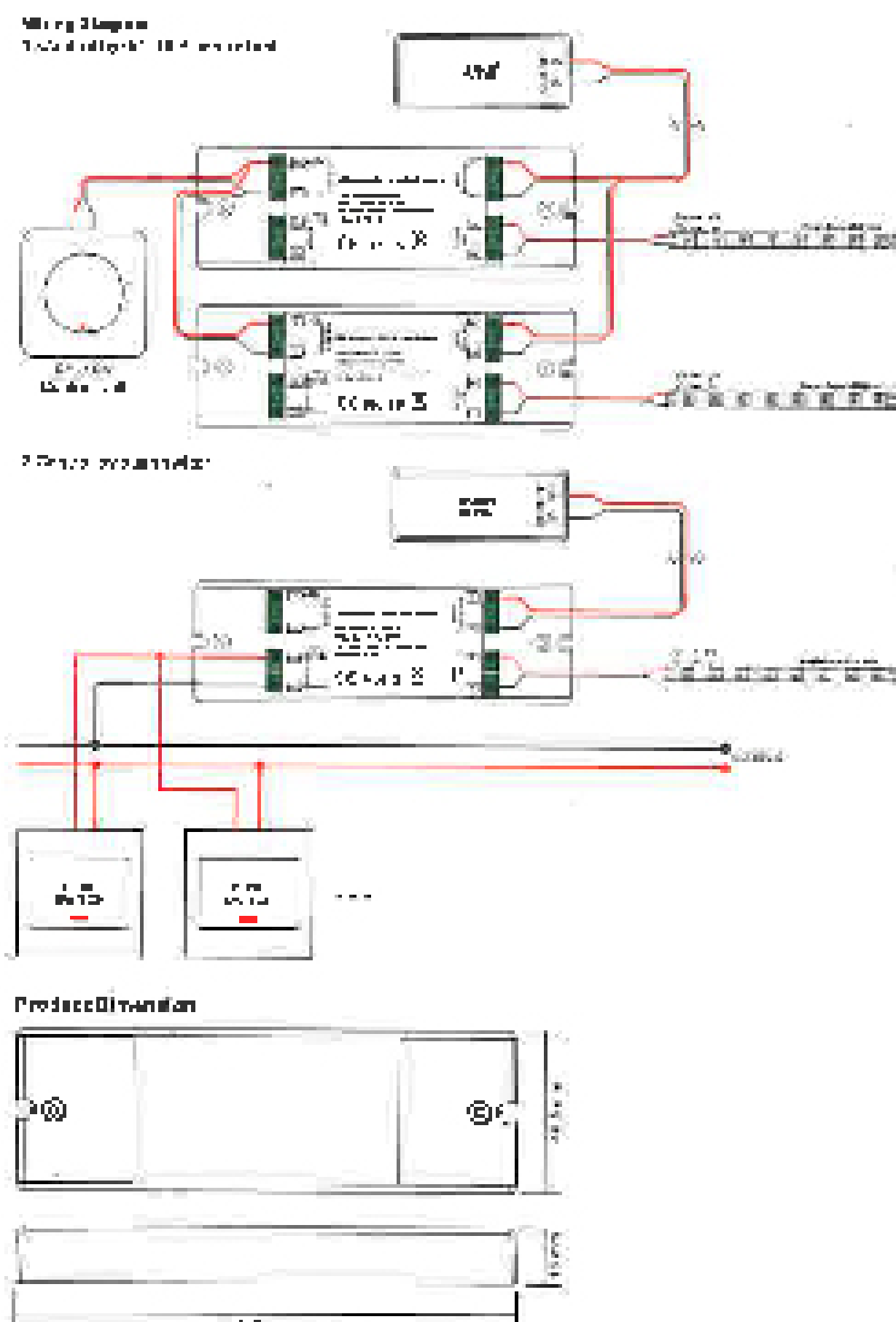
- 256 niveaux de gradation sans coupure
- Gradation analogique
- Plage de variation de 0 à 100%

### APPLICATION

Permet de commander en 0/10V ou par bouton poussoir les produits en tbt. (12 à 36V)

Tension d'entrée	Courant de sortie	Puissance de sortie	Remarques	Taille
12-36VDC	1x10 A	1x(120-240)W	Tension Constante	145x45x20 mm

### SCHÉMA DE CÂBLAGE



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)

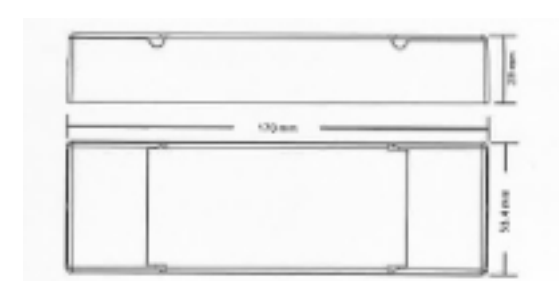




ONOFF  
LIGHTING

# INTER DMX 2108 50CC

Driver 4 canaux PWM 16 bits



## Avantages

Driver DMX courant constant, avec affichage digital de l'adresse. Sortie sur 4 canaux. Paramétrage du nombre de sorties de 1 à 4. Paramétrage de 8 ou 16 bits pour un contrôle plus précis. Valeur gamma de la courbe de variation de sortie de 0,1 à 9,9 réglage.

### DESCRIPTION

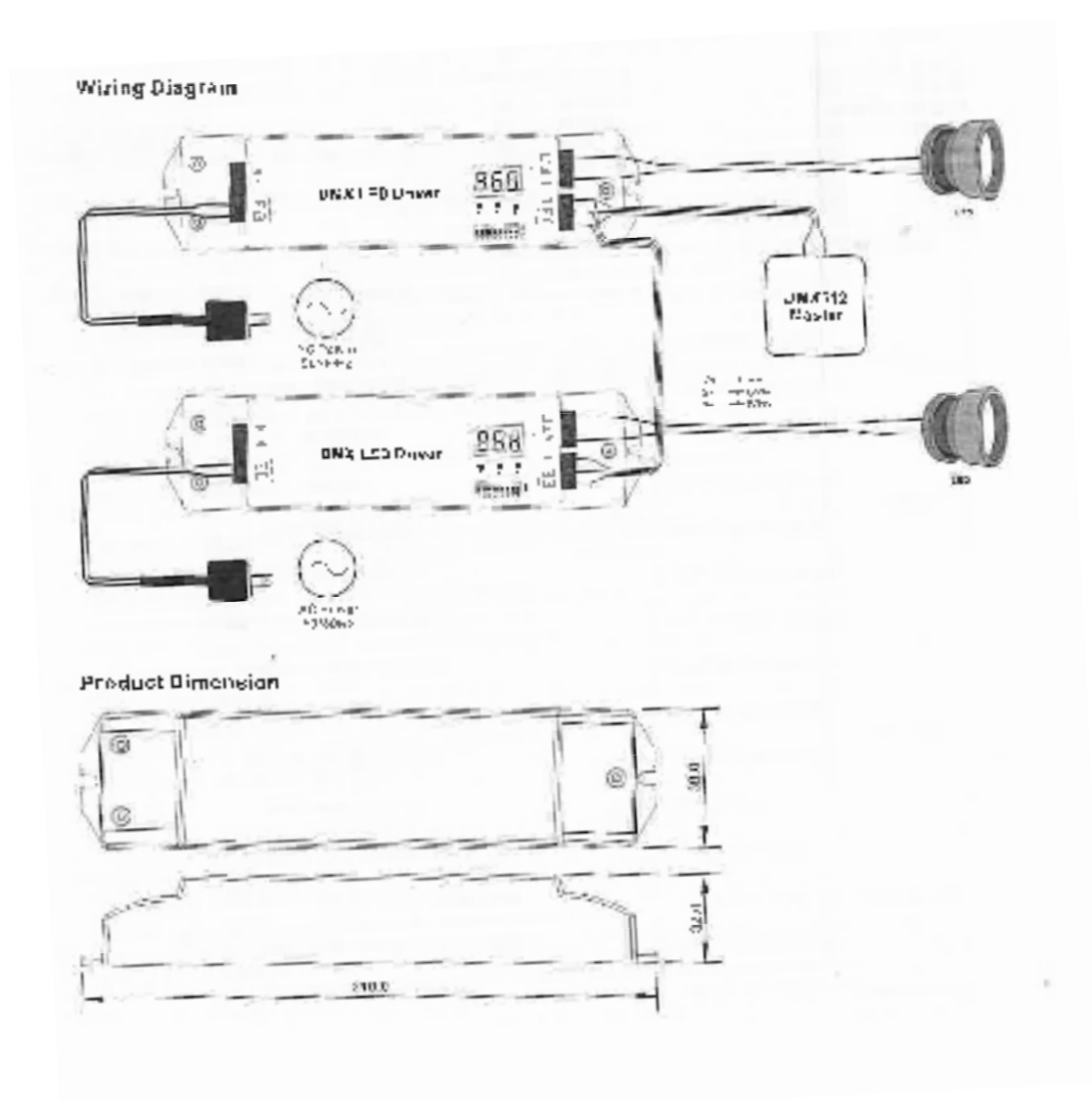
- Décodeur DMX et mode maître
- Fonction RDM
- IP20
- Entrée et sortie DMX sur bornier.

### APPLICATION

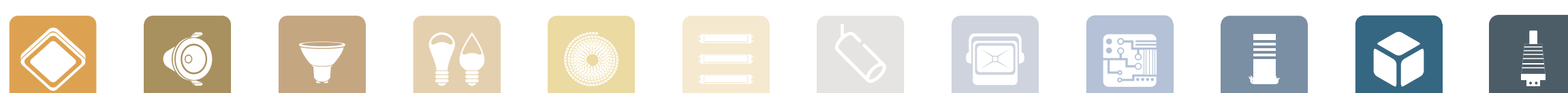
Carte professionnelle DMX 4 canaux particulièrement dédiée aux salles de spectacles, théâtres, etc... avec une gradation ultra précise.

Tension d'entrée	Courant de sortie paramétrable	Tension de sortie	Taille
200 - 240 VAC	250 à 1500 mA	8 à 48 V	170x53,4x28mm

### SCHÉMA DE CÂBLAGE



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



ONOFF  
LIGHTING

# INTER DMX 2108 75DC

Carte 4 canaux PWM 16 bits



## Avantages

Interface DMX, avec affichage digital de l'adresse. Sortie sur 4 canaux PWM. Paramétrage du nombre de sorties de 1 à 4. Paramétrage de 8 ou 16 bits pour un contrôle plus précis. Valeur gamma de la courbe de variation de sortie de 0,1 à 9,9 réglage.

### DESCRIPTION

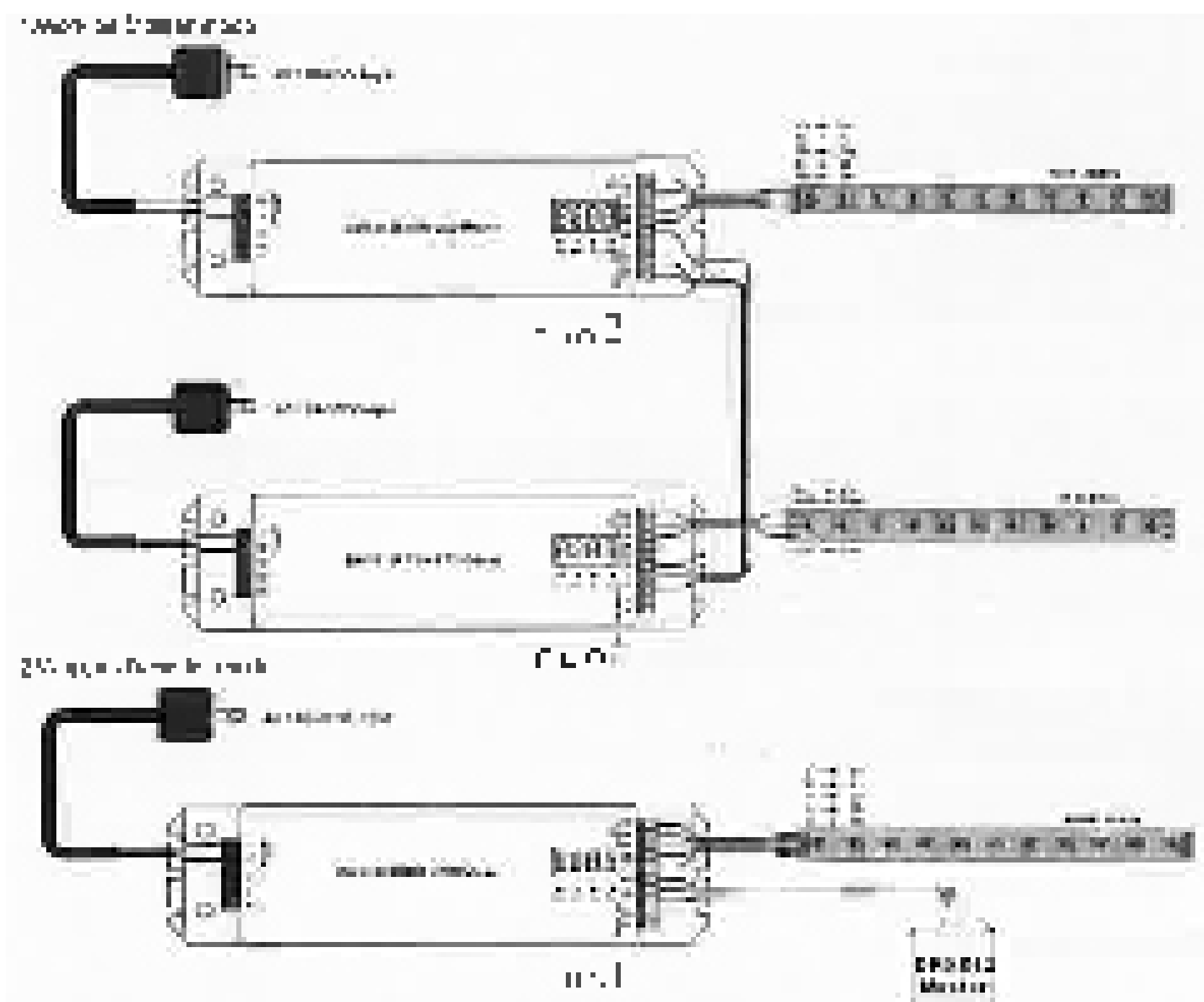
- Décodeur DMX et mode maître
- Fonction RDM
- IP20
- Entrée et sortie DMX sur bornier.

### APPLICATION

Carte professionnelle DMX 4 canaux particulièrement dédiée aux salles de spectacles, théâtres, etc... avec une gradation ultra précise.

Tension d'entrée	Courant de sortie	Tension de sortie	Taille
100 à 240 VAC	4x0.78 A	24 VDC	240x65x32mm

### SCHÉMA DE CÂBLAGE



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# INTER DMX 2108 96DC

Carte 4 canaux PWM 16 bits



## Avantages

Interface DMX, avec affichage digital de l'adresse. Sortie sur 4 canaux PWM. Paramétrage du nombre de sorties de 1 à 4. Paramétrage de 8 ou 16 bits pour un contrôle plus précis. Valeur gamma de la courbe de variation de sortie de 0,1 à 9,9 réglage.

### DESCRIPTION

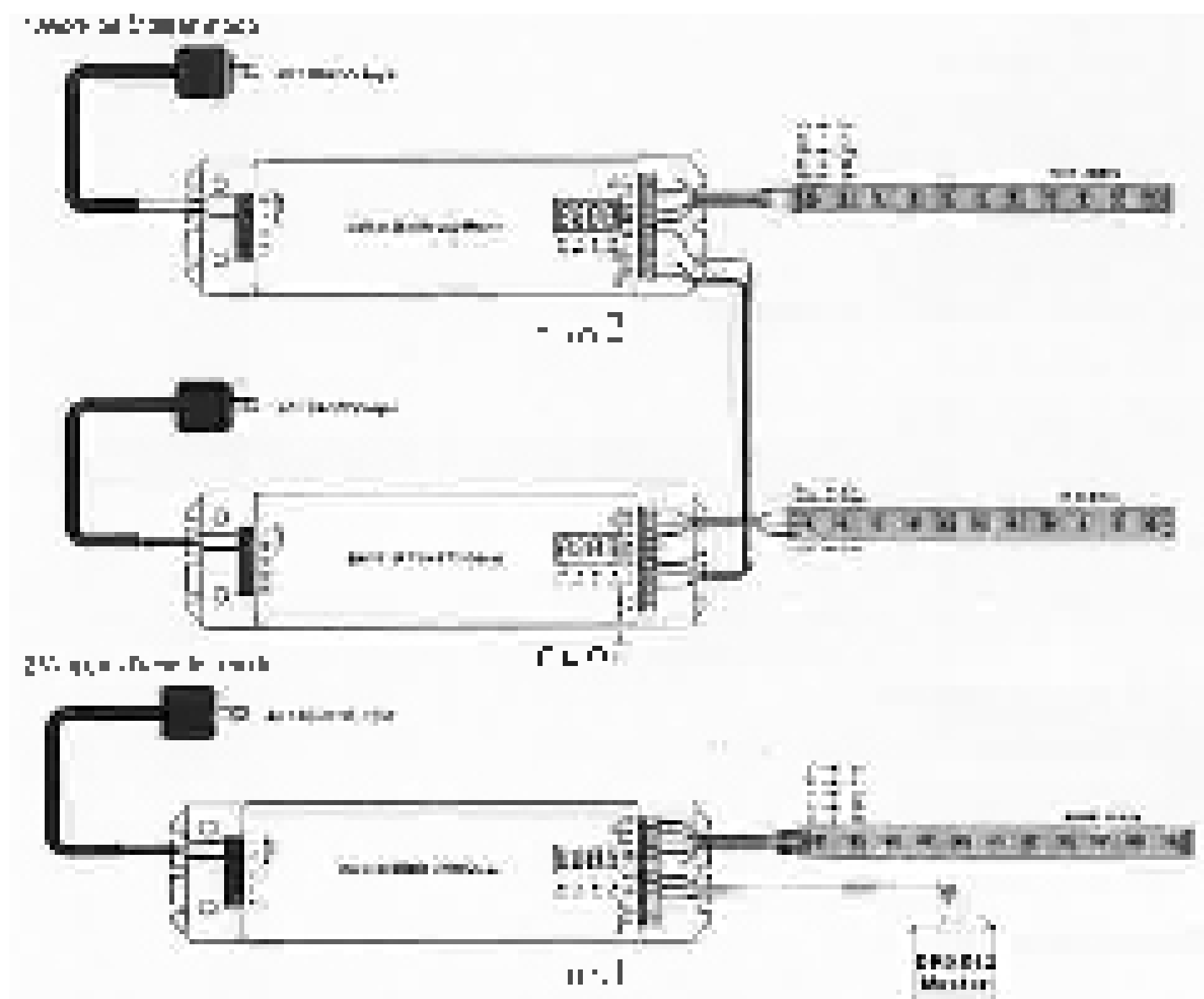
- Décodeur DMX et mode maître
- Fonction RDM
- IP20
- Entrée et sortie DMX sur bornier.

### APPLICATION

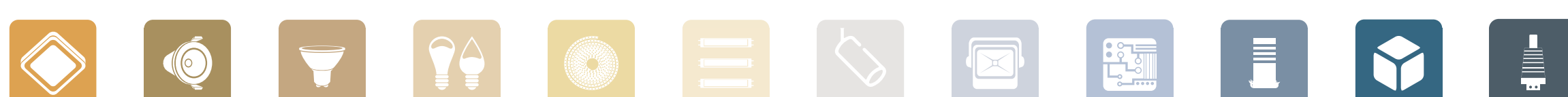
Carte professionnelle DMX 4 canaux particulièrement dédiée aux salles de spectacles, théâtres, etc... avec une gradation ultra précise.

Tension d'entrée	Courant de sortie	Tension de sortie	Taille
100 à 240 VAC	4x1.04 A	24 VDC	245x65x32mm

### SCHÉMA DE CÂBLAGE



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



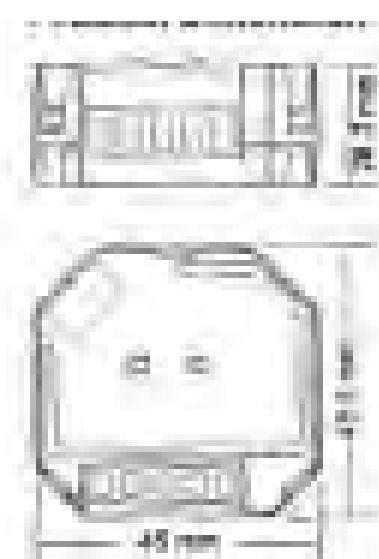


ONOFF

LIGHTING

# INTER RF 1009AC

Variateur de phase AC RF + PUSH



## Avantages

Permet de piloter à distance vos luminaires avec fonction gradation par BP ou télécommande.

### DESCRIPTION

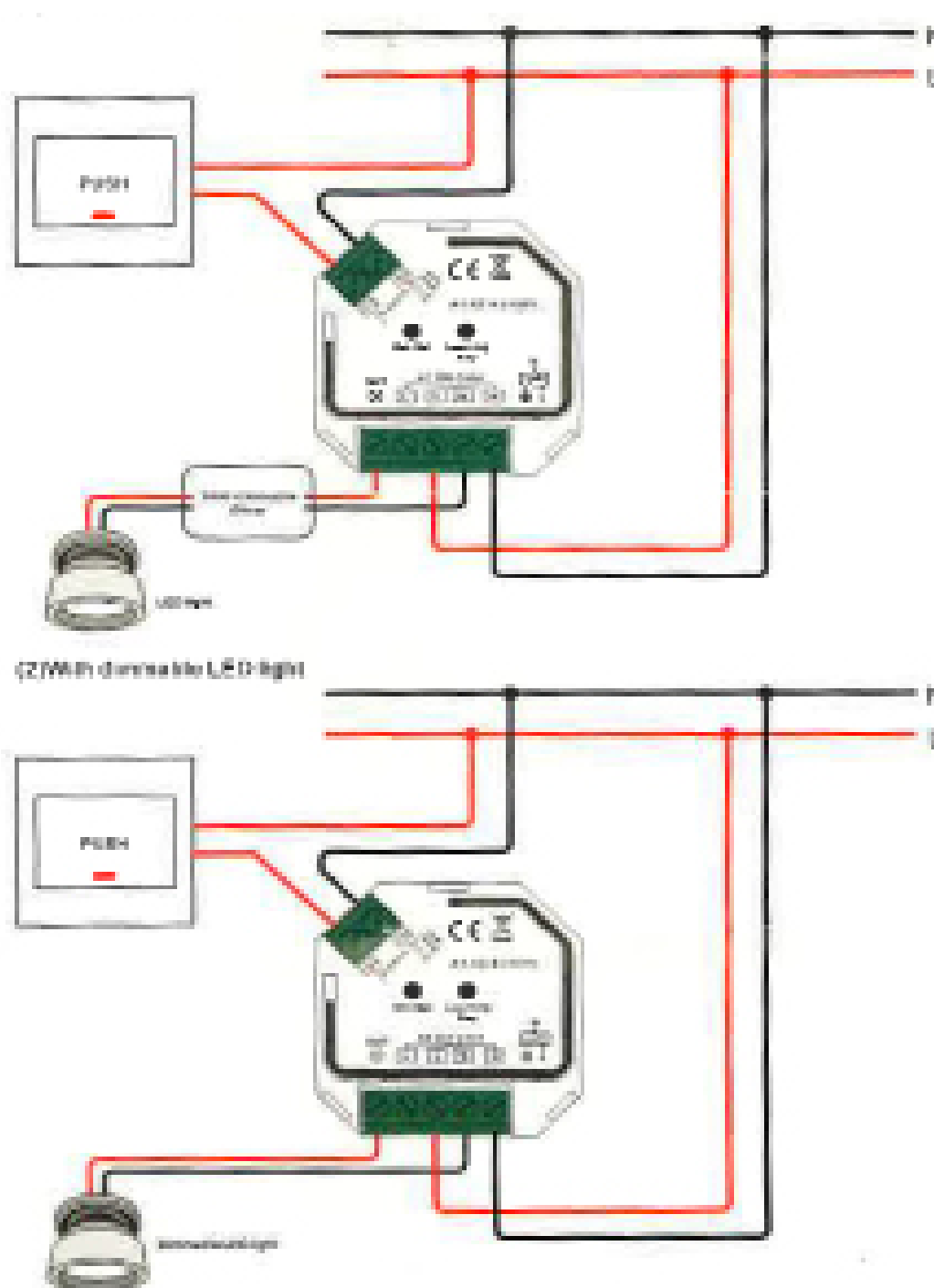
- Fréquence radio : 868 / 869,5 / 916,5 / 434 mhz
- 1 sortie canal, facile à installer dans un boîtier mural standard 86x86mm
- Compatible avec le récepteur radio1009

### APPLICATION

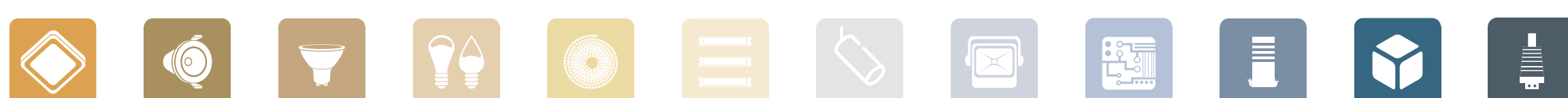
Permet d'ajouter facilement de la gradation sur un point d'éclairage existant.

Tension d'entrée	Tension de sortie	Courant de sortie	Taille
100-240VAC	100-240VAC	1,8A max	45,5x45x20,3mm

### SCHÉMA DE CÂBLAGE



Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



ONOFF  
LIGHTING

INTER-RF-WIFI  
Carte WIFI vers RF



**Avantages**  
Carte de contrôle permettant la transformation d'un signal wifi en signal radio.

**DESCRIPTION**

Boitier saillie équipé de 2 antennes WIFI  
Prévoir alimentation 12-24VDC  
- IP20

**APPLICATION**

Utilisée pour contrôler avec une application smartphone les Récepteurs RF.

Version	Tension de fonctionnement	Sortie	Taille
WIFI	12-24 VAC	RF	178x57x21mm

**SCHÉMA DE CÂBLAGE**

**WIFI Converter**  
CE RoHS

Attention: Read All Instructions Prior to Installation  
Function Introduction

12-24VDC Power Input

Product Data

Output	RF signal
Operation Frequency	2.4G
Power Supply	12-24VDC
Operating temperature	0-40°C
Relative humidity	95% ± 5%
Dimensions	28x57x21mm

**Operation**

- Download the application from "App Store" or "Google play" by searching "Meying Lighting" or scanning below QR-code (distortion code).
- If the receiver has already been connected with router, then connect your cell phone to your computer. If the converter did not pair with router, then connect your cell phone to the router for the work directly. (28x57x21mm)
- Open the wireless lighting application and operate according to the manual on the web.

**Wiring diagram**

**Safety & Warnings**

- DO NOT install with power applied to device.
- DO NOT expose the device to moisture.

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



## ONOFF LIGHTING

# RF-1009FA

Carte de commande radio fréquence 4 canaux



### Avantages

La carte radio fréquence RF-1009 permet le câblage de tous produits LED TBT sur 4 sorties de 5A celle-ci contrôlée via notre gamme de télécommande ou panneau de contrôle radio.

#### DESCRIPTION

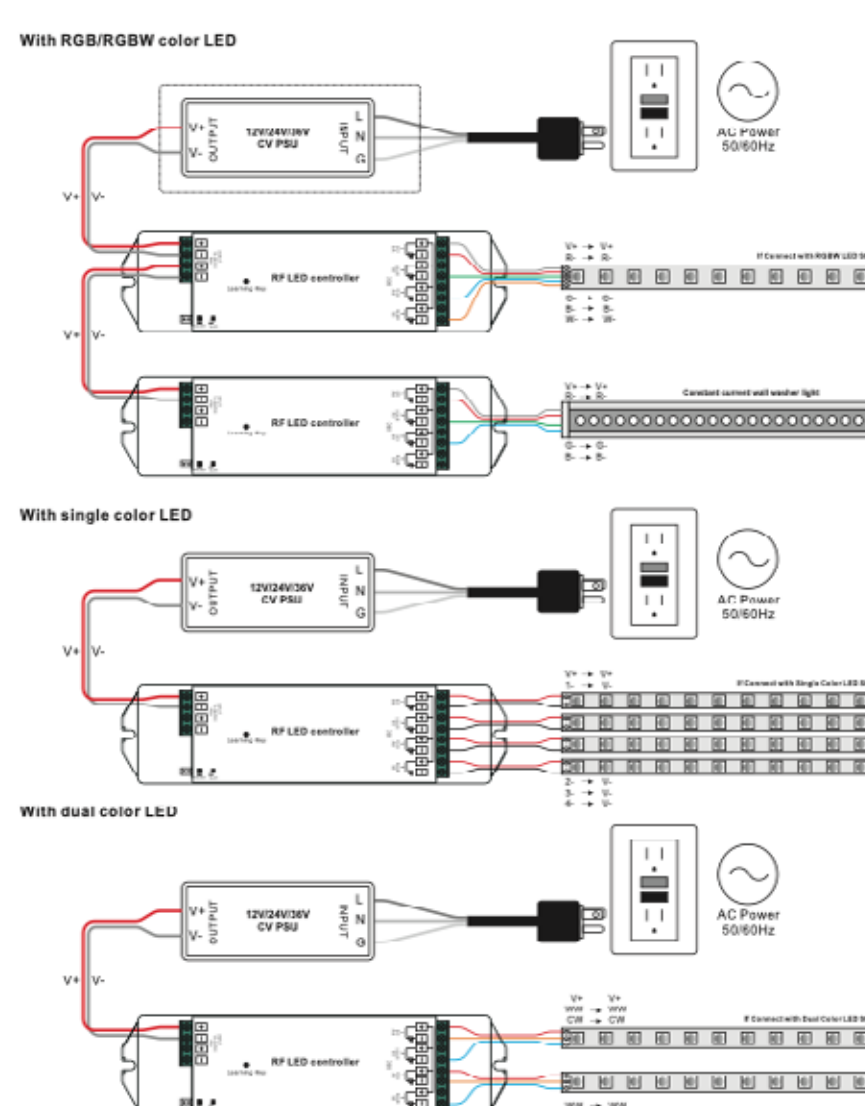
- Compatible avec toute notre gamme de télécommande ou pupitre tactile radio.
- Possibilité de synchronisation des cartes maître/esclave

#### APPLICATION

Permet le contrôle radio de 1 à 4 canaux de produits LED en TBT.

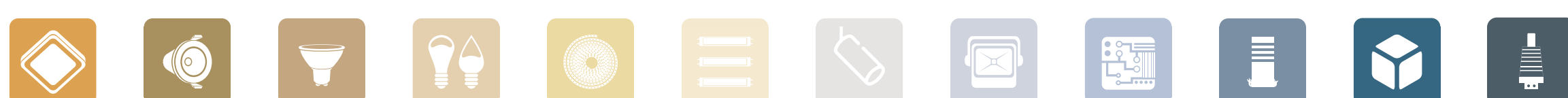
Tension d'entrée	Courant de sortie	Puissance de sortie	Remarques	Taille
12-36VDC	4x5A	4x(60-180)W	Tension Constante	178x57x21mm

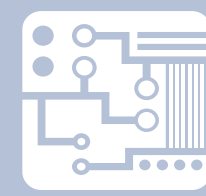
### SCHÉMA DE CÂBLAGE



Disponible sur commande en 350/700 mA

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)






## ONOFF

LIGHTING

### SLESA U10

# SUNLITE EASY PRO - STICK

### Boîtier de commande DMX



### Avantages

Les boîtiers de commande SUNLITE permettent de gérer 250 programmes sur 512 adresses différentes.  
La gamme STICK est une gamme de contrôleur d'éclairage mural.

#### DESCRIPTION

SUNLITE EASY PRO  
Pilotage avec PC ou en autonome

- U10 version 512 canaux 99 scènes horloge/calendrier 8 ports.
- Connexion wifi

#### APPLICATION

Gestion de l'éclairage par ordinateur et protocole DMX 512.  
Gamme STICK : Contrôleur D'éclairage mural vec connecteur d'alimentation RJ45 ou bornier à vis.

SUNLITE SLESA

- U10 version 1024 canaux 8 ports

Contenu des Kits SUNLITE DMX :

Interface kit SUNLITE DMX

- Câble usb
- Alimentation : 230V
- Poids : 0,2kg

Indice de protection	20
Garantie	1 an
Accessoire	SUNLITE ALIM SV USB

#### STICK



STICK CW4



STICK KE2



STICK DE3



STICK GU2



STICK GA2

Dimensions	106 x 146 x 10mm	106 x 146 x 10mm	106 x 146 x 10mm	86 x 86 x 11mm	86 x 110 x 11mm
Poids	200g	200g	250g	113g	145g
Alimentation	5-15 V DC	5-6V DC	5-6V DC	5-12V DC	5-12V DC
Canaux DMX	1024	1024	1024	128	512
Finition	Noir	Noir	Noir/Blanc	Noir/Blanc	Noir/Blanc

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



ONOFF  
LIGHTING

# TLC 4Z 2833

## Télécommande radio monocouleur multizones



### Avantages

La télécommande monocouleur permet de contrôler 4 zones de récepteurs séparément. Fourni avec support de fixation aimanté.

#### DESCRIPTION

- Compatible avec tous les récepteurs RF 1009 (DC ou AC)
- 1 récepteur peut être couplé avec 8 télécommandes différentes.
- IP20
- Portée de 15/20m suivant la configuration du site

#### APPLICATION

Pilotage à partir d'un seul point de commande de 4 zones différentes.

Sortie	Fréquence de fonctionnement	Source de courant	Température de fonctionnement	Humidité relative	Dimensions
Signal RF	868,5 / 869,5 / 916,5 / 434MHz	3V (1xCR2025 batterie)	0-40°C	8% à 80%	136,3x38,9x10,7 mm





**ONOFF**  
LIGHTING  
**TLC RGBW 2819**

**Télécommande radio RGBW multizones**



**Avantages**

La télécommande RGBW permet de contrôler 6 zones de récepteurs RF séparément, différents scénarios préenregistrés. Fourni avec support de fixation aimanté.

**DESCRIPTION**

- Compatible avec tous les récepteurs RF 1009
- 1 récepteur peut être couplé avec 8 télécommande différentes
- IP20
- Portée de 15/20m suivant la configuration du site

**APPLICATION**

Pilotage à partir d'un seul point de commande de 6 zones différentes pour tous produits RGBW.

Sortie	Fréquence de fonctionnement	Source de courant	Température de fonctionnement	Humidité relative	Dimensions
Signal RF	869,5 /916,5 /434MHz	4,5V (3xAAA batterie)	0-40°C	8% à 80%	140x48x17 mm



# TLC SW 2819

Télécommande radio SW multizones



## Avantages

La télécommande SmarthWhite RF, permet de contrôler 6 zones de récepteurs RF séparément. Fourni avec un support de fixation aimanté.

### DESCRIPTION

- Contrôleur de couleur CCT
- Compatible avec tous les récepteurs RF 1009
- 1 récepteur peut être couplé avec 8 télécommandes différentes.
- Fourni avec support mural de fixation
- Compatible avec le récepteur radio 1009
- Portée de 15/20m suivant la configuration du site

### APPLICATION

Permet la gradation ainsi qu'un réglage précis de la température de couleur.

Sortie	Fréquence de fonctionnement	Source de courant	Température de fonctionnement	Humidité relative	Dimensions
Signal RF	869,5 /916,5 /434MHz	4,5V (3xAAA batterie)	0-40°C	8% à 80%	140x48x17 mm

onOFF  
LIGHTING

DT5025

Détecteur de mouvement SAILLIE infrarouge  
DT5025N & DT5025B



Avantages

Détecteur de mouvement infrarouge de petite taille permettant l'allumage automatique de vos éclairages lors de l'ouverture de porte (placard, penderie, meuble de cuisine).

**DESCRIPTION**

Détecteur de mouvement infrarouge.  
Réglage de la temporisation.

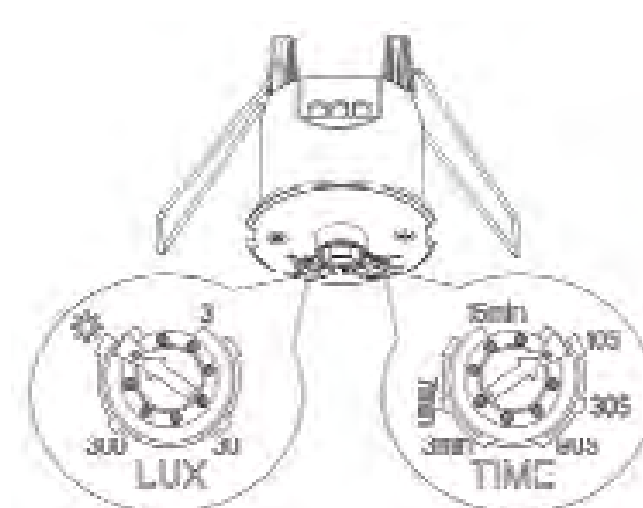
**APPLICATION**

La détection se fait dans une zone de 2,20m à 4m.  
Détection dans un champ de 360°.

Diamètre	27 mm
Hauteur	24 mm
Source d'alimentation	6-24 VDC
Finition	Blanc ou Noir
Lumière ambiante	<3-2000LUX (réglage)
Temps d'attente	Min.10sec + 3 sec / Max.15min+2min
Charge nominale	5 A
Portée de détection	360°
Distance de détection	2 m
Température de fonctionnement	-20 + 40°C
Humidité de travail	<93% HR
Consommation électrique	environ 0.5W
Hauteur d'installation	2.2-4m
Vitesse de détection	0.6-1.5m/s
Indice de protection	20

ONOFF  
LIGHTING  
DT5066

Détecteur de mouvement encastré infrarouge



Avantages

Facile à installer, le détecteur encastrable rassemble des fonctions d'automatisme, de sécurité et d'économie d'énergie.

**DESCRIPTION**

Détecteur de mouvement infrarouge. Identification jour et nuit. Réglage de la temporisation et luminosité de détection.

**APPLICATION**

La détection se fait dans une zone de 2,20m à 4m. Détection dans un champ de 360°. Version encastrée ON/OFF.

Diamètre d'encastrement	35mm
Hauteur	50mm
Source d'alimentation	220-240V / AC
Fréquence d'alimentation	50HZ
Lumière ambiante	<3-2000LUX (réglage)
Temps d'attente	Min.10sec + 3 sec / Max.15min+2min
Charge nominale	400W LED/fluo et 800W Halogène
Portée de détection	360°
Distance de détection	6m max (<24°C)
Température de fonctionnement	-20 + 40°C
Humidité de travail	<93% HR
Consommation électrique	environ 0.5W
Hauteur d'installation	2.2-4m
Vitesse de détection	0.6-1.5m/s

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



**ONOFF**  
LIGHTING  
**DT8041**

**Détecteur de mouvement SAILLIE infrarouge**



### Avantages

Facile à installer, le détecteur saillie rassemble des fonctions d'automatisme, de sécurité et d'économie d'énergie. Son indice de protection IP44 permet une installation du détecteur en extérieur.

#### DESCRIPTION

Détecteur de mouvement infrarouge.  
Identification jour et nuit.  
Réglage de la temporisation et luminosité. Etanche IP44

#### APPLICATION

La détection se fait dans une zone de 2.20m à 4m.  
Détection dans un champ de 360°.

Diamètre	80mm
Hauteur	41mm
Source d'alimentation	220-240V / AC
Fréquence d'alimentation	50HZ
Lumière ambiante	<3-2000LUX (réglage)
Temps d'attente	Min.10sec + 3 sec / Max.15min+2min
Charge nominale	400W LED/fluo et 800W Halogène
Portée de détection	360°
Distance de détection	6m max (<24°C)
Température de fonctionnement	-20 + 40°C
Humidité de travail	<93% HR
Consommation électrique	environ 0.5W
Hauteur d'installation	2.2-4m
Vitesse de détection	0.6-1.5m/s



# ONOFF

LIGHTING

## DT8224

### Détecteur de mouvement encastré



#### Avantages

Facile à installer, le détecteur encastrable rassemble des fonctions d'automatisme, de sécurité et d'économie d'énergie. Il s'intègre en lieu et place d'un interrupteur traditionnel.

#### DESCRIPTION

Détecteur de mouvement infrarouge.  
Identification jour et nuit.  
Réglage de la temporisation et luminosité.  
IP 20

#### APPLICATION

La détection se fait dans une zone de 2.20m à 4m.  
Détection dans un champ de 160°.

Rayon de détection	160°
Source d'alimentation	220-240 V/AC
Puissance Maximum	200 W LED / 500 W incandescence
Distance de détection	9m max (<24°C)
Indice de protection	20
Bouton de sélection	ON / OFF / PIR
Encastrément	33 mm
Dimensions	82 x 82 mm

# DT11524

## Détecteur infrarouge avec télécommande pour gradation



### Avantages

Facile à installer, le détecteur rassemble des fonctions d'automatisme, de commodité, de sécurité et d'économie d'énergie. Permet une gradation des électroniques 0/10 V.

#### DESCRIPTION

Détecteur infrarouge avec télécommande pour gradation.

- Identification jour et nuit
- 3 niveaux de lumière
- Éclairage automatique
- Basse consommation électrique

#### APPLICATION

La détection se fait dans une zone de 2.20m à 4m.

Détection dans un champ de 180°.

Dimension	ø115 x 243mm / 100mm x 50mm x 7mm
Source d'alimentation	220-240V / AC
Fréquence d'alimentation	50Hz
Capteur de lumière du jour	<3-2000LUX (réglage)
Temps d'attente	Min.10sec + 3 sec / Max.15min+2min
Impulsion	1s
Charge nominale	Max. 2000W / 1000W
Période de veille	5min, 10min, 15min, 30min, 60min
Portée de détection	180°
Plage de détection	50%, 75%, 100%
Distance de détection	6m max (<24°C)
Température de fonctionnement	-10 + 40°C
Consommation électrique	environ 0.5W
Hauteur d'installation	2.2-4m
Vitesse de détection	0.6-1.5m/s
Gamme d'éclairage automatique	10LUX-300LUX
Niveau de gradation de veille	OFF, 10%, 20%, 30%

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# TRANSFO 12V

Transfo 12V pour lampes LED



**Réf : TRANSFO12V24W-B**

Sortie sur bornier

Type de boîtier	Ballast
IP	42
Classe	Classe II

Tension d'entrée	100-240 VAC
Tension de sortie	12 VDC
Courant de sortie	2 A
Dimensions	115x45x29mm



**Réf : TRANSFO12V35W**

Sortie sur fil pour lampe AR111

Type de boîtier	Ballast
IP	20
Classe	Classe II

Tension d'entrée	100 - 240 VAC
Tension de sortie	12V DC
Courant de sortie	3 A
Dimensions	84x57x30mm



**Réf : TRANSFO12V12W-B**

Sortie sur fil pour lampe AR111

Type de boîtier	Ballast
IP	42
Classe	Classe II

Tension d'entrée	100 - 240 VAC
Tension de sortie	1A
Courant de sortie	0 - 1A
Dimensions	121x45x29mm

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)







# TRANSFO SUR PRISE

Transfo sur prise 24 VDC



## Réf : TRANSFO 24V 72W SP

Sortie sur prise.

Type de boîtier	Ballast
IP	20
Classe	Classe II

Tension d'entrée	100 - 240 VAC
Tension de sortie	24 VDC
Courant de sortie	3,00A
Dimensions	85x44x25mm

## Réf : TRANSFO 24V 120W SP

Sortie sur prise.

Type de boîtier	Ballast
IP	20
Classe	Classe II

Tension d'entrée	100 - 240 VAC
Tension de sortie	24 VDC
Courant de sortie	5 A
Dimensions	200x70x45mm

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





# ACCESSOIRES



Cette gamme propose un assortiment d'accessoires pour faciliter l'installation de tous les produits d'ON OFF Lighting.



DOUILLES

P.267



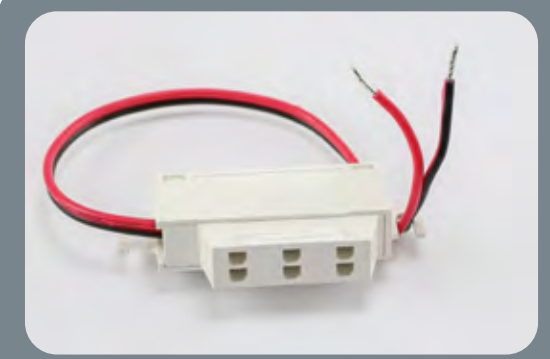
ADAPTATEURS  
DOUILLES

P.268



CONNECTEURS  
RAPIDES  
(Connecteurs  
MOLEX/JACK)

P.269



CONNECTEURS  
RAPIDES  
(Connecteurs  
Bornier RUBILIGHT)

P.270



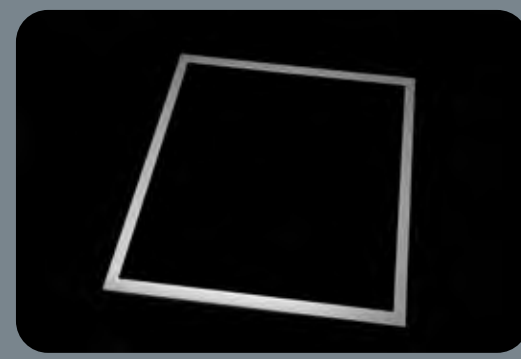
CORDON JACK\*MB

P.271



CABLES  
D'ALIMENTATIONS

P.272



CADRES DOLIGHT

P.274



ÉLINGUES DE  
SUSPENSION

P.275





ONOFF

LIGHTING

## DOUILLES

Douille pour lampe GU10 et G5.3



### DOUILLE GU10

Compatibilité

OFLIGHT : lampe GU10 - spot LED



### DOUILLE POUR LAMPE G5.3

Compatibilité

OFLIGHT : lampe G5.3 - spot LED



### VERSION AVEC ISODOME

Également disponible (DOUILLE GU10 ISO)

Compatibilité

OFLIGHT : lampe GU10 - spot LED





## ONOFF

LIGHTING

# ADAPTATEURS DOUILLES

Adaptateur Douille pour lampe LED E14,E27,E40,GU10 et G5.3

### DOUILLE E14-E27 Adaptateur douille E14



Compatibilité

OFLIGHT : lampe culot E27

### DOUILLE E27-E14 Adaptateur douille E27



Compatibilité

OFLIGHT : lampe culot E14

### DOUILLE E10-E14 Adaptateur douille E10



Compatibilité

OFLIGHT : lampe culot E14

### DOUILLE E14-GU10 Adaptateur douille E14



Compatibilité

OFLIGHT : lampe culot GU10

### DOUILLE E27-GU10 Adaptateur douille E27



Compatibilité

OFLIGHT : lampe culot GU10

### DOUILLE E27-2E27 Adaptateur douille E27



Compatibilité

OFLIGHT : 2 lampes culot E27

### DOUILLE E40-E27 Adaptateur douille E40



Compatibilité

OFLIGHT : lampe culot E27



## ONOFF

LIGHTING

# CONNECTEURS RAPIDES

Connecteurs MOLEX / JACK



### MOLEX-MALE /BL.1.5M (Longueur de câble sur demande)

Sortie connecteur	Mâle
Dimension	Cordon de 1.5m

### MOLEX-M / F-BL1.20M (Longueur de cable entre les 2 connecteurs MOLEX sur demande)

Sortie connecteur	Mâle - Femelle
Dimension	Cordon de 1.20m

### MOLEX/4JM\_N1500

Compatibilité	BORNIER 3P, 6P ou 10P
Sortie connecteur	Mâle DC Jack
Dimensions	Câble 2 x 0.75mm

### MOLEX/6JM\_N2000

Compatibilité	BORNIER 3P, 6P ou 10P
Sortie connecteur	Mâle DC Jack
Dimensions	Câble 2 x 0.75mm

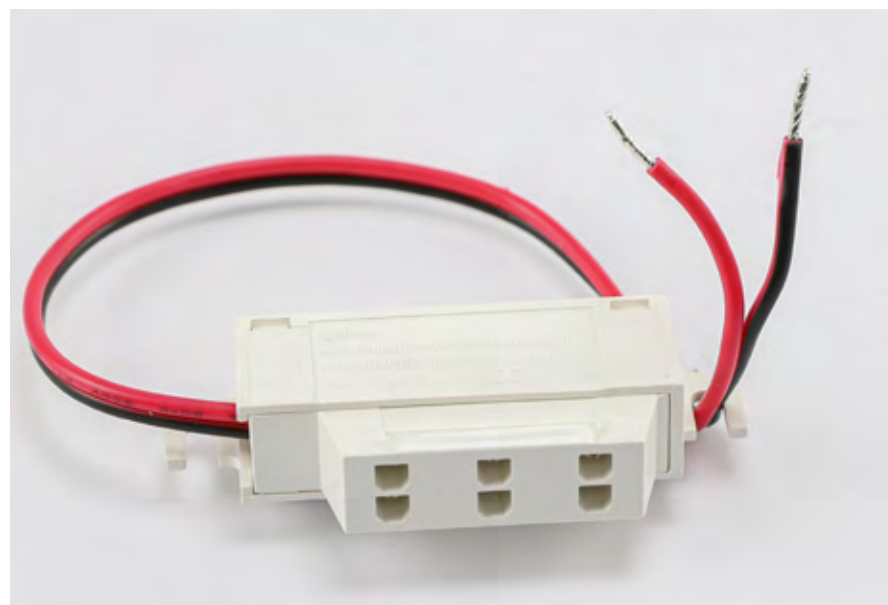


## ONOFF

LIGHTING

# CONNECTEURS RAPIDES

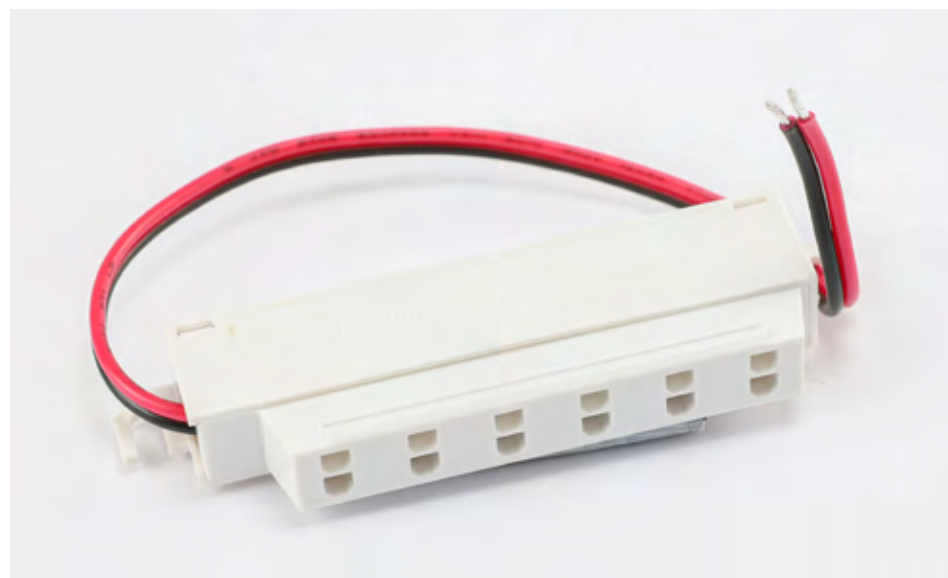
Bornier RUBILIGHT



### BORNIER

Compatibilité RUBILIGHT : connecteur MOLEX

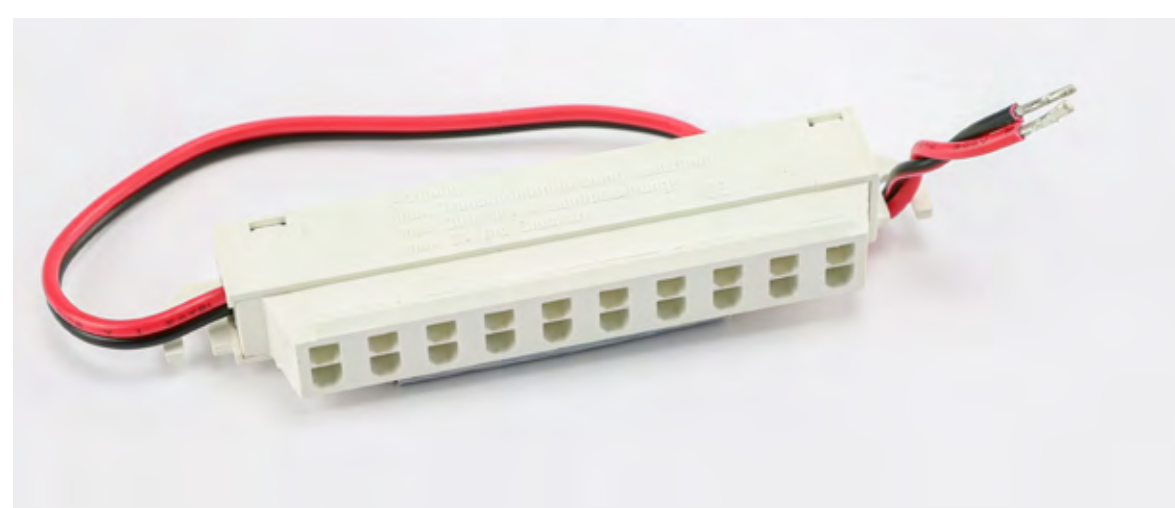
Référence BORNIERPCBMON03



### BORNIER

Compatibilité RUBILIGHT : connecteur MOLEX

Référence BORNIERPCBMON06



### BORNIER

Compatibilité RUBILIGHT : connecteur MOLEX

Référence BORNIERPCBMON010



### BORNIER

Compatibilité RUBILIGHT : connecteur RVB

Référence BORNIERPCBRVB4

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)





ONOFF

LIGHTING

**CORDONJACKF\*MB**

Cordons Jack Male/Femelle

**CORDON JACK MALE / FEMELLE**

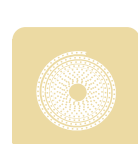
Longueur	2m
Finition	Blanc
Référence	CORDONJACKMF2MB

**CORDON JACK MALE / FEMELLE**

Longueur	5m
Finition	Blanc
Référence	CORDONJACKMF5MB

**CORDON JACK MALE / FEMELLE**

Longueur	10m
Finition	Blanc
Référence	CORDONJACKMF10MB





## ONO OFF

LIGHTING

### CABLES D'ALIMENTATIONS

Cordons, câbles



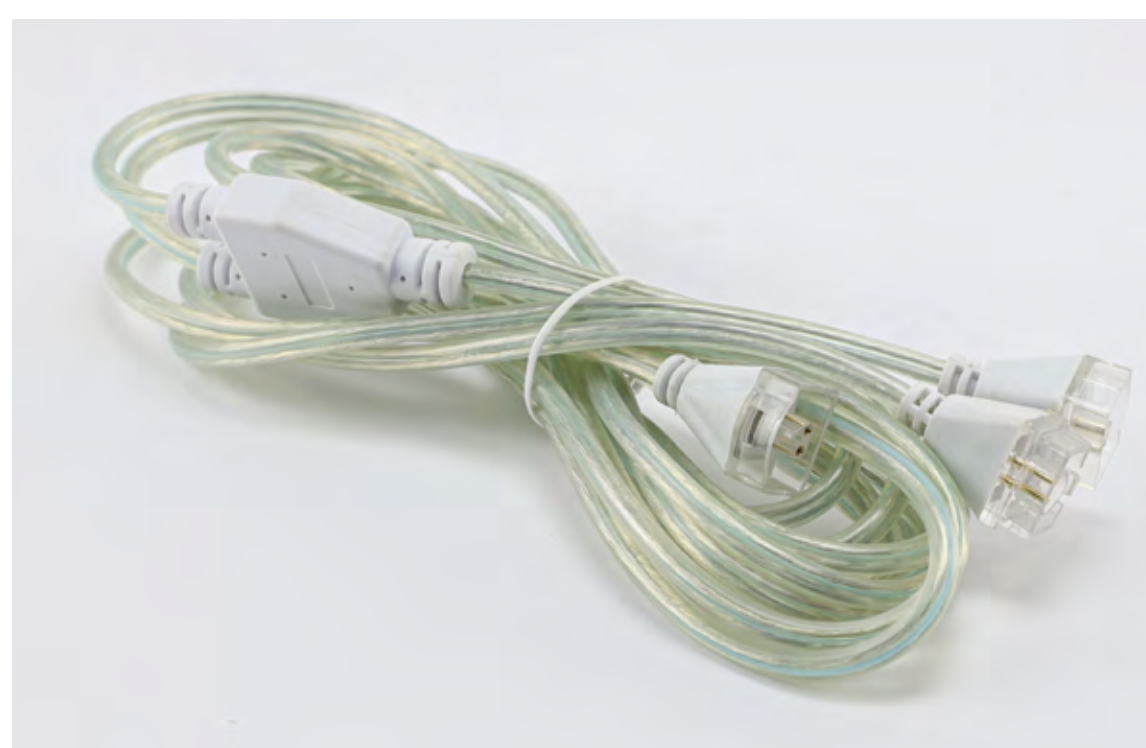
#### CORDON D'ALIMENTATION Câble gris + blanc

Compatibilité

BACKLED

Référence

CABLE BACKLED RB



#### MULTIPRISE FELI X2/MULTIPRISE FELI X6

Compatibilité

FELI

Finition

Blanc transparent

Référence

FELI MULTI2 / FELI MULTI6



#### KIT D'ALIMENTATION : CORDON AVEC PONT DE DIODE, PRISE MALE ET BOUCHON

Compatibilité

RUBILIGHT : RUBI5050601220

Référence

CONNEC\_5050\_220ALIM





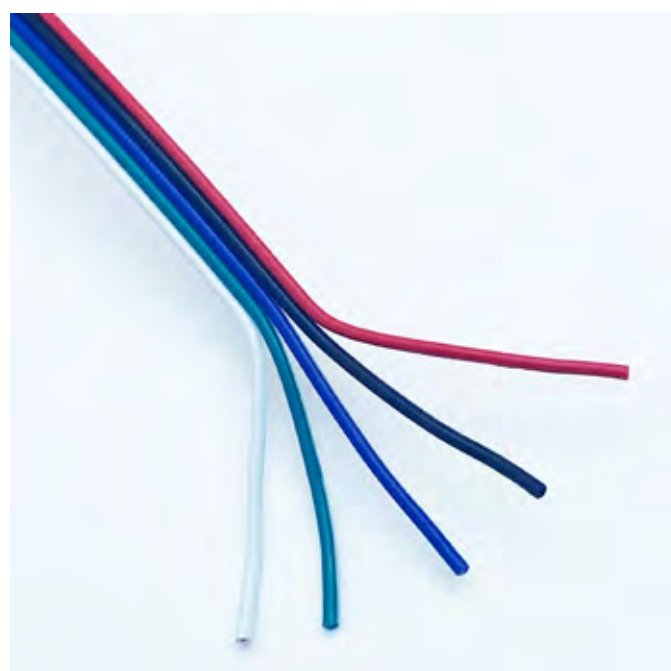
### CABLE ROUGE ET NOIR 2X0.75MM<sup>2</sup>

Compatibilité	RUBILIGHT MONOCOULEUR
Référence	CABLE-RN-2X0.75MM



### CABLE MEPLAT 4X0.5MM<sup>2</sup>

Compatibilité	RUBILIGHT RVB
Référence	CABLE_RVB-4X0.5MM <sup>2</sup>



### CABLE MEPLAT 5X0.5MM<sup>2</sup>

Compatibilité	RUBILIGHT RVBW
Référence	CABLE_RVB-5X0.5MM <sup>2</sup>



### CABLE EXTERIEUR 5X0.6MM<sup>2</sup>

Compatibilité	RUBILIGHT RVBW IP65
Référence	CABLE_RVBW-5-FILS

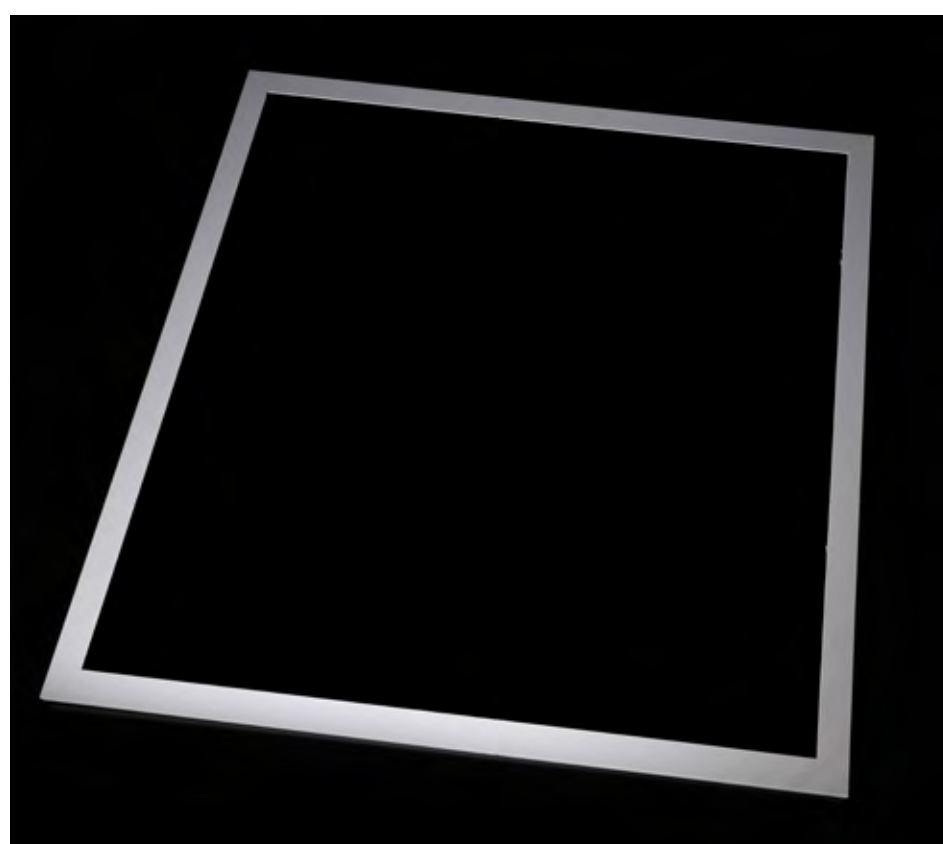


ONOFF

LIGHTING

# CADRES DOLIGHT

Cadres



## CADRE 6032

**Cadre pour accroche en saillie**

Compatibilité DOLIGHT 6032 - 6040 - 6048

Finition Blanc

Référence CADRE 6032-2

## CADRE INTEG600

Compatibilité DOLIGHT 6040 - 6038 - 6048

Finition Blanc

Référence CADRE-INTEG600

## CADRE 12015-32

Compatibilité DOLIGHT 12015

Finition Blanc

Référence CADRE12015-32W

## CADRE 12030-32

Compatibilité DOLIGHT 12030 40W

Finition Blanc

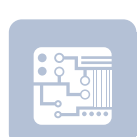
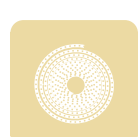
Référence CADRE 12030-2

## CADRE INTEG12030

Compatibilité DOLIGHT 12030 40 - 120130 48

Finition Blanc

Référence CADRE-INTEG12030





## ONOFF

LIGHTING

### ÉLINGUES DE SUSPENSION

Élingues



#### ÉLINGUES DE SUSPENSION

Compatibilité	PROFILIGHT : MAXI TALI et autre
Finition	Argenté
Référence	MAXI-LUCI-SUS

#### ÉLINGUES DE SUSPENSION

Compatibilité	DOLIGHT : 6032 - 6040 - 6048
Finition	Argenté
Référence	SUSPENSION6040

#### ÉLINGUES DE SUSPENSION

Compatibilité	RUBILIGHT : MAXI LUCI - CILO
Finition	Argenté
Référence	MAXI-LUCI-SUS

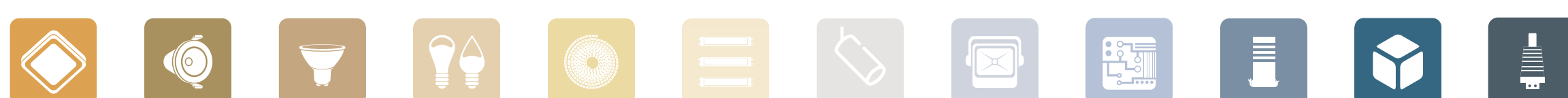
#### ÉLINGUES DE SUSPENSION Fixation pour plafond

Compatibilité	RUBILIGHT : MANI
Finition	Argenté
Référence	MANI-FIX-PLAF

#### ÉLINGUES DE SUSPENSION Fixation pour plafond (la paire)

Compatibilité	RUBILIGHT : PACO
Longueur	Argenté
Référence	PACO-FIX-PLAF

Créateur de lumière | [www.onofflighting.fr](http://www.onofflighting.fr)



# Glossaire

## Flux lumineux (Lm)

Il est mesuré en lumen (lm). On mesure ainsi le flux émis par une lampe. Une lampe de 100 W halogène donne environ 2000 lumen, une lampe fluorescente de dernière génération de 100 W donnerait plus de 8000 lumen.

## Indice de Rendu des Couleurs (IRC)

L'IRC s'exprime en %. La lumière du jour comprend 100% des ondes lumineuses visibles par l'oeil. Une source de lumière noire 15%, une bonne source chromatique plus de 90%.

## Indice de Protection étanchéité (IP)

L'IP caractérise le niveau d'étanchéité des produits. Le premier chiffre correspond au niveau de protection contre les corps solides et le seconde chiffre contre les liquides.

## Taux d'éblouissement (UGR)

Le taux d'éblouissement unifié est calculé à l'aide d'une formule précise. Le résultat, compris entre 5 et 40, évalue l'éblouissement d'un luminaire. Plus le taux est bas, plus l'éblouissement est discret.

## Température de couleur

Elle s'exprime en degrés Kelvin ( $^{\circ}\text{K}$ ). La lumière moyenne du soleil à midi a une température de couleur de  $4880^{\circ}\text{K}$  et le ciel couvert au nord correspond à  $6470^{\circ}\text{K}$ . Cette dernière est considérée comme équilibrée en ce qu'elle contient «à peu près la même quantité de toutes les couleurs visibles par l'oeil».

## LED

Les LED, sont des diodes électroluminescentes qui émettent de la lumière lorsqu'elles sont parcourues par un courant électrique. Les LED présentent l'avantage d'être très économes. Elles offrent une durée de vie bien supérieure aux éclairages à incandescence.

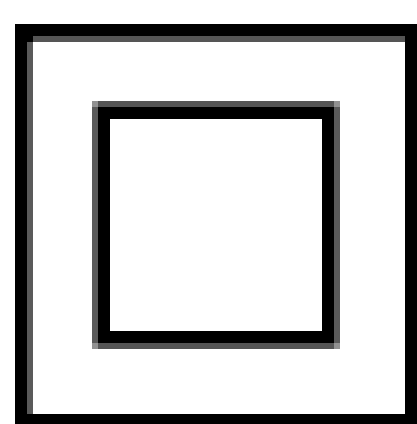
## Power Factor (PF)

Le facteur de puissance mesure l'efficacité de la production électrique. Il évalue la relation entre les composants de l'énergie électrique dans un circuit à courant alternatif. Les composants analysés par la mesure comprennent la puissance réelle, puissance réactive et la puissance apparente.

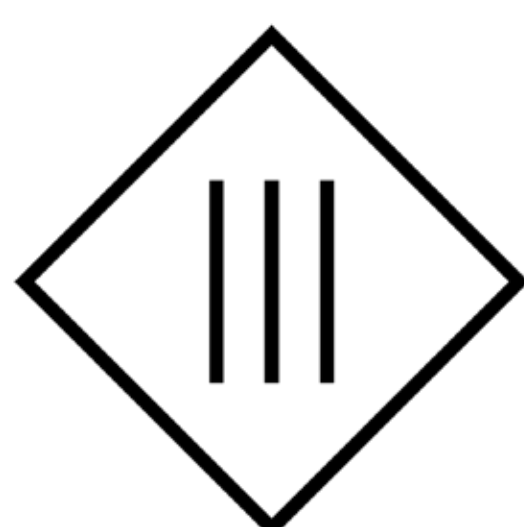
# Pictogrammes



Classe I, isolation fonctionnelle et liaison à la terre des masses métalliques.



Classe II, isolation double ou renforcée.



Classe III, très basse tension.



Ce pictogramme incite à un geste civique. Ne pas jeter les déchets par terre mais dans une corbeille.



Ce logo ne signifie pas que l'emballage est recyclable, mais que le fabricant a versé une contribution financière pour l'élimination de l'emballage à une entreprise agréée pour le recyclage (Recylum).



Un produit marqué «CE» (pour «conforme aux exigences») répond à certaines normes techniques et acquiert le droit de libre circulation sur l'ensemble du territoire de l'Union européenne.



Restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

# Lumière au sol

Déterminer le diamètre d'un faisceau lumineux à partir de l'angle de la distance de projection.

## DISTANCE DE PROJECTION

	2m	3m	5m
10°	0.3	0.5	0.9
30°	1.2	1.7	2.8
38°	1.4	2.1	3.4
45°	1.8	2.5	5.1
60°	2.3	3.4	5.7
120°	4.6	6.8	11.4

Diamètres exprimés en mètre

# FAQ

## Les LEDs durent-elles 100 000 heures ?

Une LED voit son flux lumineux décroître avec le temps sur une période qui ne peut excéder 100 000 heures. Généralement, on considère que la durée de vie d'un système à base de LED est le temps qu'il faut pour que le luminaire n'émette plus que 70% de son flux initial. Ce pourcentage est atteint en fonction du niveau de refroidissement de la LED. Typiquement, une LED de puissance a, dans ces conditions, une durée de vie de plusieurs dizaines de milliers d'heures. Une LED mal intégrée, par exemple qui chauffe trop, aura une durée de vie faible, bien en deçà des 100 000 heures. Il suffit de quelques minutes à trop haute température pour détériorer une LED de manière irréversible.

## Est-ce que les LEDs chauffent ?

Une LED n'émet pas d'infrarouges ; en outre l'efficacité de la conversion électricité/lumière vaut typiquement 20%. Il en résulte que 80% de l'électricité est convertie en chaleur dite «thermique». Cette chaleur est extraite à l'arrière de la LED et doit être évacuée hors du luminaire. On peut néanmoins affirmer que la LED possède une lumière froide car dépourvue d'infrarouges.



## **Est-ce qu'une LED consomme peu ?**

La transformation de l'électricité en lumière est relativement efficace avec une LED, bien plus que pour les lampes incandescentes. Néanmoins l'efficacité des luminaires à LEDs est généralement inférieure ou égale à ceux équipés de lampes à décharges. Il convient donc de comparer les performances et de les ramener à la consommation. Car même si consommer moins est potentiellement intéressant, il faut que la quantité de lumière suive.

## **Est-ce que les LEDs émettent une lumière bleutée ?**

Les LEDs produites par les fabricants ont des teintes qui vont du blanc chaud (typiquement  $2700^{\circ}\text{K}$ , comme une lampe à incandescente) au blanc très froid ( $9000^{\circ}\text{K}$  bleuté) en passant par une couleur dite Blanc du Jour ( $4000-4500^{\circ}\text{K}$ ) à Blanc Froid ( $6000-6500^{\circ}\text{K}$ ). Les LEDs blanc froid sont plus efficaces du point de vue de leur luminance ou efficacité lumineuse que les blancs chaud.

## **L'IRC est-il mauvais avec les luminaires à LEDs ?**

On trouve aujourd'hui sur le marché des LEDs offrant des IRC pouvant atteindre 90 à 95%. Un IRC de 60 - 65 ne doit pas être préconisé pour un éclairage de boutique ou d'intérieur. Mais il peut être suffisant pour un parking.

## **Est-ce que les LEDs éblouissent ?**

Une LED a une forte propension à éblouir. Par rapport à une lampe à incandescence satinée, la différence est évidente.

Néanmoins, il ne faut pas généraliser car une LED n'éblouie pas plus qu'une lampe à décharge ou même une lampe halogène de petite taille. Les mesures d'éblouissements étant onéreuses, un essai est à conseiller avec des avis d'usagers.

## **Un luminaire à LED coûte t-il cher?**

Un luminaire à LED est plus cher que son équivalent basé autour d'une source classique. Néanmoins, il faut raisonner en globalité et prendre en compte l'investissement sur toute la durée de l'exploitation. Par exemple, la consommation électrique d'une lampe dite TBT ou halogène 50 W représente une consommation électrique de 13€50/an contre 1€62/an pour son équivalent à LED (5 W).

# ON OFF LIGHTING

20 rue du Ballon  
93160 Noisy-le-Grand  
France

T +33 (0)1 48 80 54 51  
F +33 (0)1 48 80 54 90

[contact@onoffproject.com](mailto:contact@onoffproject.com)