

# MITRA LED BASIC 5300LM 4000K MAT IP66 I CL. (60W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	957109
Degré d'étanchéité:	IP66
Puissance nominale du luminaire [W]*:	60
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	5300
Température de couleur [K]:	4000
SDMC:	≤ 5
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
Classe de protection:	I
Classe énergétique:	F
Matériau du corps:	PP+FG

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Luminaire à LED pour les routes et parcs, à haute efficacité lumineuse, avec le panneau LED intégré à faible consommation d'énergie. Corps en polypropylène (PP) avec fibre de verre, poignée en aluminium et vasque en polycarbonate (PC). Luminaire disponible avec distribution lumineuse générale G1 - avec un diffuseur en verre gelé.

La lampe se caractérise par un degré de protection élevé IP66 et une résistance aux chocs mécaniques IK07 (anti-vandalisme). Le support intégré permet une fixation au sommet du poteau. Couleur du luminaire : gris (RAL 7010).

Équipé en standard :

- d'une protection contre les surtensions (SP10 kV),
- d'un câble H07RN-F d'une longueur de 0.6m.

## APPLICATION

Le luminaire de route pour l'éclairage extérieur : des rues, routes locales, pistes cyclables, ruelles, trottoirs, parkings, places et parcs.

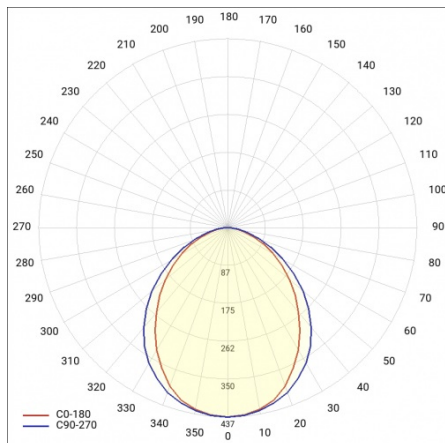
# MITRA LED BASIC 5300LM 4000K MAT IP66 I CL. (60W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	957109	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	398/398/174
Puissance nominale du luminaire [W]:	60	Degré d'étanchéité:	IP66
EAN:	5905963957109	Méthode de montage:	maximal, sur un pot
Température de couleur [K]:	4000	Température de travail [° C]:	de -40 à +35
Source de lumière:	Module LED	Câble - type:	H07RN-F
Flux lumineux du luminaire [lm]:	5300	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	48
Puissance nominale [W]:	51	Poids net [kg]:	1.900
Type de diffuseur:	MAT	Garantie [ans]:	3
Classe énergétique:	F	Type de catégorie:	Éclairage des parcs et des villes
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	90	Catégorie d'application:	parkings et pistes cyclables
Classe de protection:	I	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	120000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	ULOR:	0%
SDMC:	≤ 5	Garantie [années]:	5
Protection contre les surtensions [kV]:	2	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Matériau du diffuseur:	PC	Certificat CE:	<a href="#">101/2023</a>
Matériau du corps:	PP+FG	Pliq LDT:	<a href="#">Download</a>
Couleur du corps:	gris		

## COURBES LÉGÈRES



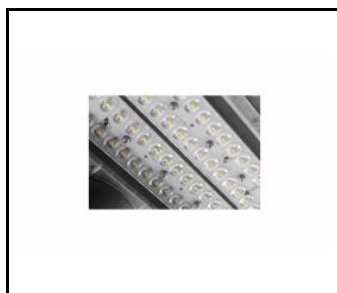
# MITRA LED BASIC 5300LM 4000K MAT IP66 I CL. (60W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## DÉTAILS TECHNIQUES



MITRA LED



MITRA LED

Date de création de la carte: 08 août 2022

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale \* La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr:101/2023