

MITRA LED BASIC 2750LM 4000K MAT IP66 I CL. (30W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Référence: | 957123 |
| Degré d'étanchéité: | IP66 |
| Puissance nominale du luminaire [W]*: | 30 |
| Flux lumineux du luminaire [lm]*: | 2750 |
| 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.

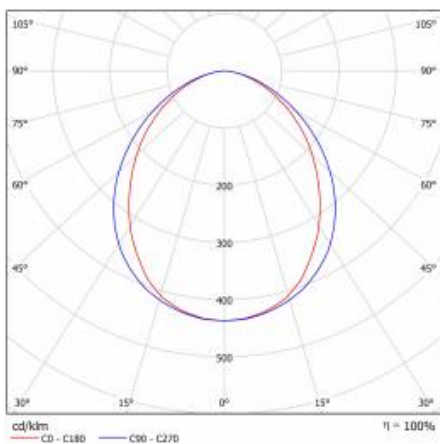
MITRA LED BASIC 2750LM 4000K MAT IP66 I CL. (30W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

| | | | |
|---|---------------|---|-----------------------------------|
| Référence: | 957123 | Couleur du corps: | gris |
| EAN: | 5905963957123 | Dimensions (H/L/P/S) [mm]: | 398/398/174 |
| Source de lumière: | Module LED | Degré d'étanchéité: | IP66 |
| Puissance nominale [W]: | 26 | Méthode de montage: | maximal, sur un pot |
| Puissance nominale du luminaire [W]: | 30 | Température de travail [° C]: | de -40 à +35 |
| Flux lumineux du luminaire [lm]: | 2750 | Câble - type: | H07RN-F |
| Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]: | 92 | Nombre de pièces sur une palette [pcs]: | 48 |
| Classe énergétique: | F | Poids net [kg]: | 1.800 |
| Classe de protection: | I | Garantie [ans]: | 3 |
| Température de couleur [K]: | 4000 | Type de catégorie: | Éclairage des parcs et des villes |
| Indice de rendu des couleurs (Ra): | >80 | Catégorie d'application: | parkings et pistes cyclables |
| SDMC: | ≤ 5 | Durée de vie de la LED L70B50 [h]: | 120000 |
| Protection contre les surtensions [kV]: | 2 | ULOR: | 0% |
| Matériau du diffuseur: | PC | Garantie [années]: | 5 |
| Type de diffuseur: | MAT | Instructions d'installation: | Download PDF |
| Matériau du corps: | PP+FG | Certificat CE: | 101/2023 |

COURBES LÉGÈRES



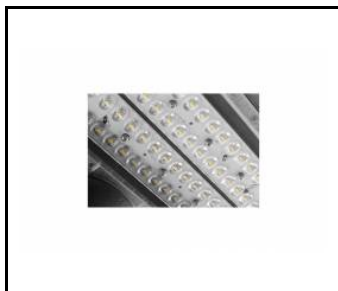
MITRA LED BASIC 2750LM 4000K MAT IP66 I CL. (30W)

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