

FUTURE LINE LED 48V 11,5M 4X1000LM I CL. GRIS 850 (4X10W) AVEC UN AIMANT

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Référence: | 246432 |
| Degré d'étanchéité: | IP20 |
| Résistance aux chocs: | IK08 |
| Puissance nominale [W]: | 34 |
| Température de couleur [K]: | 5000 |
| Flux lumineux du luminaire [lm]*: | 4000 |
| Classe énergétique: | D |
| Classe de protection: | III |
| Matériau du corps: | PP |
| Matériau du diffuseur: | PC |

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Source lumineuse : LED hautement performant - Flux lumineux maximal : 4x680 lm- Puissance : 4x8 W, 3x8 W- Température de couleur : 5000 K - Degré d'étanchéité : IP54/IP44 - Boîtier résistant aux chocs - Vasque anti-éblouissement en polycarbonate gelé - Possibilités de montage innovantes du luminaire - Chaînes lumineuses avec 3 ou 4 luminaires possibles - Câble en caoutchouc H07RN-F 2x1 mm² - Inclus pour chaque luminaire : connecteur universel (attache-câbles) et crochet double face - Pour certaines versions de luminaires : aimant - Poids : 0,3 kg - Chaînes lumineuses jusqu'à 120 m et 40 points lumineux

APPLICATION

Une chaîne d'éclairage innovante conçue pour un éclairage rapide et universel des lieux de travail. Sa forme unique et sa conception fonctionnelle permettent un assemblage express même dans des endroits non typiques.

FUTURE LINE LED 48V 11,5M 4X1000LM I CL. GRIS 850 (4X10W) AVEC UN AIMANT

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

| | | | |
|---|-----------------------------------|--|---------------------------------------|
| Référence: | 246432 | Couleur du corps: | gris |
| EAN: | 5905963246432 | Résistance aux chocs: | IK08 |
| Type de catégorie: | éclairage général de construction | Degré d'étanchéité: | IP20 |
| Source de lumière: | Module LED | Version: | 4x1 |
| Puissance nominale [W]: | 34 | Câble - longueur [m]: | 11.50 |
| Flux lumineux du luminaire [lm]: | 4000 | Crochet: | oui |
| Tension d'alimentation nominale [V]: | 42 - 48 | Aimant: | oui |
| Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]: | 119 | Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]: | 395/148/195 |
| Classe énergétique: | D | Dimensions de l'emballage multiple (H / L / P) [mm]: | 1190/790/980 |
| Classe de protection: | III | Nombre d'articles dans un carton [pcs]: | 75 |
| Température de couleur [K]: | 5000 | Accessoires inclus: | Crochet, bande de montage universelle |
| Matériau du diffuseur: | PC | Instructions d'installation: | Download PDF |
| Matériau du corps: | PP | | |

Date de création de la carte: 27 novembre 2020

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: 269/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

côté 2/2