

# FUTURE LINE LED 9M 3X680LM I CL. GRIS 850 (3X8W) AVEC UN AIMANT

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	248566
Degré d'étanchéité:	IP44
Résistance aux chocs:	IK09
Puissance nominale [W]:	24
Température de couleur [K]:	5000
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2040
Classe de protection:	II
Matériau du corps:	PP
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	laitier

## 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 mm<sup>2</sup> - 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 9M 3X680LM I CL. GRIS 850 (3X8W) AVEC UN AIMANT

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Puissance nominale [W]:	24	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	141/109/68
Référence:	248566	Résistance aux chocs:	IK09
Température de couleur [K]:	5000	Degré d'étanchéité:	IP44
Type de catégorie:	éclairage général de construction	Version:	3x1
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2040	Type de connecteur:	standard 2-PIN
Source de lumière:	Module LED	Type de prise:	standard 2-PIN
Aimant:	oui	Nombre de prises:	1
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Câble - longueur [m]:	9
Classe de protection:	II	Poids net [kg]:	0.300
Matériau du diffuseur:	PC	Classe énergétique:	A
Type de diffuseur:	laitier	Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	300
Matériau du corps:	PP	Certificat CE:	<a href="#">268/2023</a>
Couleur du corps:	gris	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>

Date de création de la carte: 18 mars 2021

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: 268/2023