

# FLEX LINE LED 20M

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Source de lumière:	LED
Puissance nominale du luminaire [W]*:	160
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	13266
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Fréquence [Hz]:	50
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	83
Classe énergétique:	F
Classe de protection:	II
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	70

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le Flex Line LED est une ligne lumineuse conçue pour l'éclairage rapide et temporaire d'un poste de travail ou d'un chantier. Disponible en versions de 10, 15 et 20 mètres de câble LED, elle permet des connexions de ligne jusqu'à un maximum de 50 mètres. La forme spéciale de la lampe et son principe de fonctionnement lui permettent d'être montée librement dans diverses conditions de travail (montage sur clous, vis, tuyaux, échafaudages, etc.) tout en orientant la position de la direction de la lumière.

## APPLICATION

Une chaîne lumineuse innovante conçue pour un éclairage rapide et polyvalent des lieux de travail. Sa forme unique et son design astucieux permettent une installation rapide même dans des endroits très inhabituels : chantiers de construction, ateliers, rénovations, zones de réparation de véhicules, ateliers de service, etc.

# FLEX LINE LED 20M

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

<b>Référence:</b>	608742	<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP44
<b>EAN:</b>	5905963608742	<b>Type de connecteur:</b>	UNI-SCHUKO
<b>Source de lumière:</b>	LED	<b>Câble - type:</b>	H07RN-F 2x1.5mm <sup>2</sup>
<b>Puissance nominale du luminaire [W]:</b>	160	<b>Câble - longueur [m]:</b>	1.50
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]:</b>	13266	<b>Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:</b>	320/313/120
<b>Tension d'alimentation nominale [V]:</b>	220 - 240	<b>Dimensions de l'emballage multiple (H / L / P) [mm]:</b>	655/335/260
<b>Fréquence [Hz]:</b>	50	<b>Nombre d'articles dans un carton [pcs]:</b>	6
<b>Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:</b>	83	<b>Poids net [kg]:</b>	2.500
<b>Classe énergétique:</b>	F	<b>Garantie [ans]:</b>	2
<b>Classe de protection:</b>	II	<b>Accessoires inclus:</b>	Câble d'alimentation 1.5M H07RN-F 2x1.5mm <sup>2</sup> avec alimentation et alimentation et connecteur rapide
<b>Température de couleur [K]:</b>	4000	<b>Certificat CE:</b>	<a href="#">453/2023</a>
<b>Indice de rendu des couleurs (Ra) &gt;:</b>	70	<b>Instructions d'installation:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Couleur du corps:</b>	gris	<b>Zone d'éclairage à une distance de 1 m:</b>	2
<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	320/313/120		

Date de création de la carte: 27 juillet 2023

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. 453/2023



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