

# FLEX LINE LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Puissance nominale du luminaire [W]*:</b>	80.00; 120.00; 160.00
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]*:</b>	6633; 9950; 13266
<b>Température de couleur [K]:</b>	4000
<b>Classe de protection:</b>	II
<b>Indice de rendu des couleurs (Ra) &gt;:</b>	70
<b>Couleur du corps:</b>	gris
<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	273/278/98; 320/313/120;
<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP44
<b>Type de connecteur:</b>	UNI-SCHUKO
<b>Câble - type:</b>	H07RN-F 2x1.5mm <sup>2</sup>
<b>Câble - longueur [m]:</b>	1.50
<b>Garantie [ans]:</b>	2

## 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

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
80	6633	4000	273/278/98	<a href="#">&gt;&gt; 608728</a>
120	9950	4000	273/278/98	<a href="#">&gt;&gt; 608735</a>
160	13266	4000	320/313/120	<a href="#">&gt;&gt; 608742</a>

Date de création de la carte: 12 mai 2026

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

côté 2/2