

# LUNGO II 1170LM 70ST FI60 H170MM I CL. IP20 NT NOIR 840 DALI (12W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	779381
Degré d'étanchéité:	IP20
Puissance nominale du luminaire [W]*:	12
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1170
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
Classe de protection:	I
Classe énergétique:	E
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	noir

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

**Lungo II LED** est un luminaire moderne de la société, conçu pour l'éclairage fonctionnel et esthétique des intérieurs commerciaux, des bureaux et des zones de circulation dans les bâtiments publics. Avec sa forme géométrique fine et sa qualité de fabrication, il s'intègre parfaitement dans les espaces architecturaux modernes.

**Avantages du luminaire Lungo II LED** :- Haute qualité de lumière et indice de rendu des couleurs élevé ( $Ra \geq 80$ )- Design moderne et minimaliste convenant aux bureaux, couloirs, réceptions et zones d'entrée- Peut être monté en surface ou suspendu

## APPLICATION

Le luminaire LED Lungo II est utilisé dans des espaces tels que :

- les couloirs et les passages dans les immeubles de bureaux et les bâtiments institutionnels
- les entrées et les halls d'entrée
- les escaliers
- les zones de réception

# LUNGO II 1170LM 70ST FI60 H170MM I CL. IP20 NT NOIR 840 DALI (12W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

<b>Référence:</b>	779381	<b>Couleur de l'anneau:</b>	noir
<b>EAN:</b>	5905963779381	<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	fi=60 L=170
<b>Source de lumière:</b>	LED	<b>Dimensions de montage [mm]:</b>	L= 40mm fi6mm
<b>Puissance nominale du luminaire [W]:</b>	12	<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP20
<b>Tension d'alimentation nominale [V]:</b>	230	<b>Méthode de montage:</b>	en saillie
<b>Fréquence [Hz]:</b>	50-60	<b>DIMM DALI:</b>	oui
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]:</b>	1170	<b>La gestion:</b>	oui
<b>Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:</b>	95	<b>Câble - longueur [m]:</b>	1.50
<b>Classe énergétique:</b>	E	<b>Nombre de pièces sur une palette [pcs]:</b>	1496
<b>Classe de protection:</b>	I	<b>Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:</b>	fi=70mm L=200mm
<b>Température de couleur [K]:</b>	4000	<b>Poids net [kg]:</b>	0.500
<b>Indice de rendu des couleurs (Ra) &gt;:</b>	80	<b>Poids brut [kg]:</b>	0.600
<b>Angle d'éclairage [°]:</b>	70	<b>Durée de vie de la LED L90B10 [h]:</b>	60000
<b>La couleur de la lumière:</b>	neutralna biel	<b>Sécurité photobiologique:</b>	groupe de risque 1 (faible risque)
<b>Module d'éclairage remplaçable:</b>	oui	<b>Garantie [ans]:</b>	5
<b>Matériel optique:</b>	aluminium	<b>Certificat CE:</b>	<a href="#">51/2025</a>
<b>Optique:</b>	réflecteur	<b>Instructions d'installation:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Matériau du corps:</b>	aluminium	<b>Catégorie d'application:</b>	éclairage de bureau
<b>Couleur du corps:</b>	noir	<b>Plik LDT:</b>	<a href="#">Download</a>
<b>Matériau de l'anneau:</b>	aluminium		

Date de création de la carte: 25 septembre 2025

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: 51/2025



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