

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

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	780349
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:	II
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 SUSPENDU TRACK NOIR 840 DALI (12W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

<b>Référence:</b>	780349	<b>Matériau de l'anneau:</b>	aluminium
<b>EAN:</b>	5905963780349	<b>Couleur de l'anneau:</b>	noir
<b>Source de lumière:</b>	LED	<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	fi=60 L=170 H=1500
<b>Puissance nominale du luminaire [W]:</b>	12	<b>Dimensions de montage [mm]:</b>	szynoprzewód
<b>Tension d'alimentation nominale [V]:</b>	230	<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP20
<b>Fréquence [Hz]:</b>	50-60	<b>Méthode de montage:</b>	pendentif à un jeu de barres
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]:</b>	1170	<b>DIMM DALI:</b>	oui
<b>Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:</b>	95	<b>La gestion:</b>	oui
<b>Classe énergétique:</b>	E	<b>Câble - type:</b>	tresse noire
<b>Classe de protection:</b>	II	<b>Câble - longueur [m]:</b>	1.50
<b>Température de couleur [K]:</b>	4000	<b>Nombre de pièces sur une palette [pcs]:</b>	312
<b>Indice de rendu des couleurs (Ra):</b>	80	<b>Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:</b>	fi=90mm L=400mm
<b>Angle d'éclairage [°]:</b>	70	<b>Poids net [kg]:</b>	0.600
<b>La couleur de la lumière:</b>	neutralna biel	<b>Poids brut [kg]:</b>	0.700
<b>Module d'éclairage remplaçable:</b>	oui	<b>Durée de vie de la LED L90B10 [h]:</b>	60000
<b>Matériel optique:</b>	aluminium	<b>Garantie [ans]:</b>	5
<b>Optique:</b>	réflecteur	<b>Certificat CE:</b>	<a href="#">51/2025</a>
<b>Matériau du corps:</b>	aluminium	<b>Instructions d'installation:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Couleur du corps:</b>	noir		

Date de création de la carte: 23 mai 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