

# LUNGO 825 LM 24 ST FI60 H250 I CL IP20 NT BLANC 830 (10W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Source de lumière:	COB LED
Degré d'étanchéité:	IP20
Puissance nominale [W]:	10
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	825
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
Classe énergétique:	F
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	blanc
Matériau du diffuseur:	PMMA

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

La famille de luminaires Lungo est une proposition qui donnera à chaque intérieur un caractère chic et original. La combinaison des différentes tailles et couleurs des luminaires permettra de créer des compositions originales qui décoreront des intérieurs aménagés de manière moderne.

## APPLICATION

Le luminaire est destiné aux zones de circulation intérieures incluses dans le tableau 5.1 de la norme EN12464.

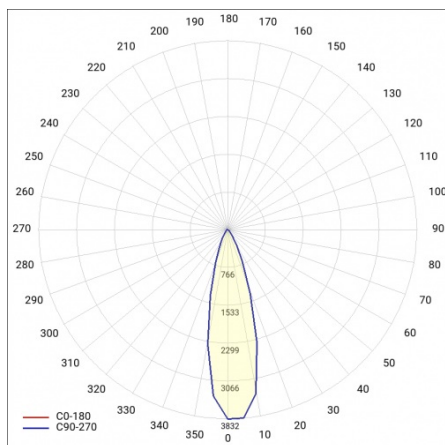
# LUNGO 825 LM 24 ST FI60 H250 I CL IP20 NT BLANC 830 (10W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Puissance nominale [W]:	10	Matériau du diffuseur:	PMMA
Source de lumière:	COB LED	Type de diffuseur:	PRM
Température de couleur [K]:	3000	Matériel optique:	PMMA
Flux lumineux du luminaire [lm]:	825	Optique:	lentille prismatique
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Matériau du corps:	aluminium
Angle d'éclairage [°]:	24	Dimensions de montage [mm]:	36
Fréquence [Hz]:	50-60	Degré d'étanchéité:	IP20
Couleur du corps:	blanc	Méthode de montage:	en saillie
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	82	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	60/250	Poids net [kg]:	0.400
Classe énergétique:	F	Certificat CE:	<a href="#">229/2023</a>
Classe de protection:	I	Référence:	645556
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	EAN:	5905963637025
SDMC:	≤ 3	Type de catégorie:	downlight
Facteur de puissance:	0.99	Garantie [ans]:	2
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	40000	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
		Pliq LDT:	<a href="#">Download</a>

## COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 17 février 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: 229/2023



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