

# SWING LED 25W 4000K BIAŁY

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Source de lumière:</b>	COB LED
<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP40
<b>Puissance nominale [W]:</b>	25
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]*:</b>	2300
<b>Température de couleur [K]:</b>	4000
<b>Indice de rendu des couleurs (Ra):</b>	>80
<b>Classe énergétique:</b>	F
<b>Matériau du corps:</b>	matières plastiques, aluminium, acier
<b>Couleur du corps:</b>	blanc

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Ce luminaire encastré sans cadre de type downlight est équipé de sources lumineuses modernes et économes en énergie COB LED. Le corps est conçu en matière plastique, en acier et en aluminium, ce qui assure une longue durée de vie au luminaire. Le diffuseur en PMMA à transmission élevée garantit une haute efficacité lumineuse et offre des conditions de fonctionnement optimales des LED. La direction du flux lumineux réglable verticalement jusqu'à 30° et horizontalement (rotation) à 355°, le choix de quatre types de vasques disponibles : 65°, 25°, 59°/92° et un design moderne et élégant font que ce luminaire convient à de nombreuses applications.

## APPLICATION

Le luminaire encastré conçu pour être installé dans des plaques de plâtre est utilisé à l'intérieur comme éclairage de base ou d'accentuation. En raison de son aspect moderne et élégant et de la possibilité de choisir la répartition optimale de la lumière, il sera idéal pour les bureaux, les locaux commerciaux et les zones de circulation.

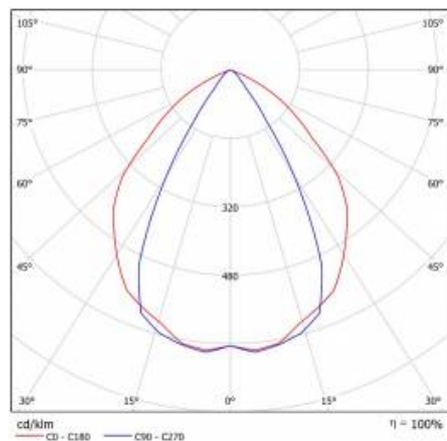
# SWING LED 25W 4000K BIAŁY

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Source de lumière:	COB LED	Matériau du corps:	matières plastiques, aluminium, acier
Puissance nominale [W]:	25	Couleur du corps:	blanc
Puissance nominale du luminaire [W]:	25	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	ø178/163
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Dimensions de montage [mm]:	ø196
Fréquence [Hz]:	50-60	Degré d'étanchéité:	IP40
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2300	Méthode de montage:	encastré
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	92	Température de travail [° C]:	de -17 à +35
Classe énergétique:	F	Poids net [kg]:	1.200
Classe de protection:	I	Certificat CE:	<a href="#">142/2020</a>
Température de couleur [K]:	4000	Garantie [ans]:	5
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Référence:	091148
Facteur de puissance:	0.95	EAN:	5905963091148
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	50000	Type de catégorie:	downlight
Angle d'éclairage [°]:	65	Puissance nominale du luminaire Omin [W]:	25
Type de diffuseur:	PRM	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>

## COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 18 mai 2021

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:142/2020



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