

OVAL LED 3W SIMETAL 4000K BLANC

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	233012
Degré d'étanchéité:	IP44/40
Résistance aux chocs:	IK06
Puissance nominale [W]:	2.50
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	210
Température de couleur [K]:	4000
Classe énergétique:	G
Matériau du corps:	PP
Matériau du diffuseur:	verre
Type de diffuseur:	PRM

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le canal de lumière à LED, ovale, pour le montage en applique, muni d'un panneau LED GO ! intégré à économie d'énergie se distingue d'une efficacité lumineuse et une étanchéité IP44 (montage mural) et IP40 (montage au plafond) élevées. La base est faite de polypropylène et le couvercle de verre.

APPLICATION

Le luminaire en saillie pour le montage au plafond ou au mur est conçu à la fois pour une utilisation extérieure comme éclairage de façade industrielle et éclairage de parking, et pour une utilisation intérieure dans des pièces à humidité élevée, dans les zones de circulation et les cages d'escalier ainsi que dans les conduits et les pièces du sous-sol.

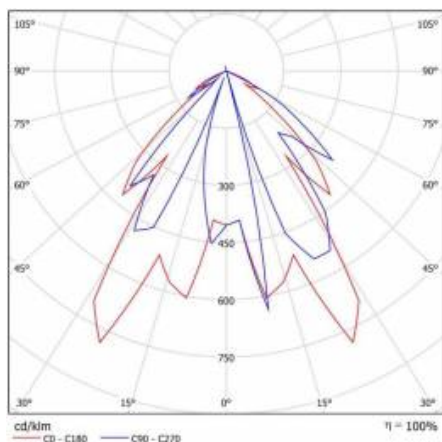
OVAL LED 3W SIMETAL 4000K BLANC

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Source de lumière:	Module LED	Couleur du corps:	blanc
Puissance nominale [W]:	2.50	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	125/170/105
Puissance nominale du luminaire [W]:	3	Résistance aux chocs:	IK06
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Degré d'étanchéité:	IP44/40
Fréquence [Hz]:	50-60	Méthode de montage:	en saillie
Flux lumineux du luminaire [lm]:	210	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	70	Poids net [kg]:	0.500
Classe énergétique:	G	Référence:	233012
Classe de protection:	II	EAN:	5905963233012
Température de couleur [K]:	4000	Type de catégorie:	hublot
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Garantie [ans]:	5
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	80 000	Certificat CE:	400/2023
Angle d'éclairage [°]:	120	Classe ETIM:	EC001058
Matériau du diffuseur:	verre	Dimensions de montage [mm]:	110
Type de diffuseur:	PRM	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Matériau du corps:	PP	Instructions d'installation:	Download PDF

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 30 novembre 2020

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: 400/2023



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