OVAL LED EVO HV 170MM 620LM 840 S.METAL BLANC DIFFUSEUR EN VERRE (5W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

9110 /1
IP44

Résistance aux chocs: IK06

Puissance nominale [W]: 5

Flux lumineux du luminaire [lm]*: 620

Température de couleur [K]: 4000

SDMC: 4

Classe énergétique:

Matériau du corps: PP

Matériau du diffuseur: verre

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. Caractéristiques : température de couleur 3000 K, 4000 K ; IRC > 80 ; durée de vie des panneaux LED 50 000 heures (L70B50), ta = 25°C.

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. Luminaire destiné aux zones de circulation intérieures couvertes par le tableau 5.1 de la norme EN12464.



OVAL LED EVO HV 170MM 620LM 840 S.METAL BLANC DIFFUSEUR EN VERRE (5W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W]:	5
Puissance nominale du luminaire [W]:	6.10
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240
Fréquence [Hz]:	50-60
Flux lumineux du luminaire [lm]:	620
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	102
Classe énergétique:	E
Classe de protection:	I
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	4
Facteur de puissance:	0.99
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	80 000
Angle d'éclairage [°]:	120
Matériau du diffuseur:	verre
Type de diffuseur:	PRM
Matériau du corps:	PP
Couleur du corps:	blanc

Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	170/125/115
Dimensions de montage [mm]:	110
Résistance aux chocs:	IK06
Degré d'étanchéité:	IP44
Méthode de montage:	en saillie
Température de travail [° C]:	de 0 à +25
Poids net [kg]:	0.420
Certificat CE:	402/2023
Référence:	911071
EAN:	5905963911071
Type de catégorie:	hublot
Catégorie d'application:	parkings et pistes cyclables
Version:	grille métallique
Puissance nominale du luminaire Omin [W]:	6.10
Classe ETIM:	EC001058
Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Garantie [ans]:	3
Instructions d'installation:	Download PDF
Plik LDT:	Download

Date de création de la carte:10 janvier 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 %

