

VEGA LED 880 LM 840 IP44 I CL. OPAL BLANC 7W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	950537
Degré d'étanchéité:	IP44
Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale [W]:	7
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	880
Température de couleur [K]:	4000
SDMC:	5
Classe énergétique:	E
Matériau du corps:	PP
Matériau du diffuseur:	verre

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Luminaire avec une meilleure étanchéité IP44, équipé de sources lumineuses à LED à économie d'énergie. Le corps est fait en matière plastique. Le vasque en verre est disponible en 2 variantes : opaline et prismatique. Une conception qui permet le raccordement à une installation en surface.

APPLICATION

Le luminaire en saillie à installer au plafond ou au mur est conçu pour un usage intérieur (locaux techniques, zones de circulation) et extérieur (éclairage de façade).

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W]:	7
Puissance nominale du luminaire [W]:	8.40
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240
Fréquence [Hz]:	50-60
Flux lumineux du luminaire [lm]:	880
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	97
Classe énergétique:	E
Classe de protection:	I
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	5
Facteur de puissance:	0.99
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	80000
Angle d'éclairage [°]:	120
Matériau du diffuseur:	verre
Type de diffuseur:	OPALE
Matériau du corps:	PP

Couleur du corps:	blanc
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	239/95
Résistance aux chocs:	IK08
Degré d'étanchéité:	IP44
Méthode de montage:	en saillie
Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Poids net [kg]:	0.840
Garantie [ans]:	5
Référence:	950537
EAN:	5905963950537
Type de catégorie:	hublot
Puissance nominale du luminaire Omin [W]:	9
Catégorie d'application:	parkings et pistes cyclables
Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Garantie [années]:	2
Instructions d'installation:	Download PDF
Certificat CE:	394/2023
Plik LDT:	Download

LENA
LIGHTING

côté 2/2