OVAL LED BASIC 450LM 840 IP44 (4.7W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	233623
Degré d'étanchéité:	IP44
Résistance aux chocs:	IK07
Puissance nominale [W]:	4.70
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	450
Température de couleur [K]:	4000
Classe énergétique:	F
Matériau du corps:	PP
Matériau du diffuseur:	PC

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le canal de lumière à LED, pour le montage en applique, au design unique protégé par un brevet, consistant en un montage direct de panneaux LED à économie d'énergie sur un vasque laiteux en Makrolon® à LED (de la société BAYER) à haute transmission lumineuse. Le vasque est relié à la base au moyen d'une charnière mobile, qui permet d'accéder facilement au bloc de montage et aux points de fixation de la lampe. Sa conception permet de guider les câbles en surface et de relier les lampes de manière traversante. Le vasque résistant aux chocs permet au luminaire de conserver sa résistance aux chocs IK10 et son étanchéité IP44 élevées.

APPLICATION

Le luminaire en saillie pour un montage au plafond ou au mur est utilisé surtout dans les pièces où l'humidité est élevée (sous-sols, zones de circulation, canaux, parkings souterrains), comme éclairage industriel et éclairage extérieur.



OVAL LED BASIC 450LM 840 IP44 (4.7W)

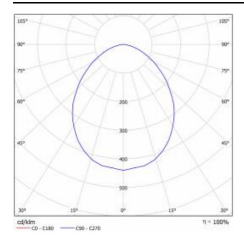
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	233623
EAN:	5905963233623
Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W]:	4.70
Puissance nominale du luminaire [W]:	4.70
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240
Fréquence [Hz]:	50-60
Flux lumineux du luminaire [lm]:	450
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	96
Classe énergétique:	F
Classe de protection:	II
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
Angle d'éclairage [°]:	120
Protection contre les surtensions [kV]:	1
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	OPALE
Matériau du corps:	PP
Couleur du corps:	blanc

Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	160/85/45
Dimensions de montage [mm]:	65
Résistance aux chocs:	IK07
Degré d'étanchéité:	IP44
Méthode de montage:	en saillie
Température de travail [° C]:	de 0 à +25
Coefficient de perméabilité du diffuseur:	0.93
Type de catégorie:	hublot
Catégorie d'application:	industriel
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	132000
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	84000
Type de diffusion:	open space
Dimensions de l'emballage multiple (H / L / P) [mm]:	595/380/110
Classe ETIM:	EC001058
Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Garantie [ans]:	3
Certificat CE:	401/2023
Instructions d'installation:	Download PDF
Plik LDT:	Download

COURBES LÉGÈRES





OVAL LED BASIC 450LM 840 IP44 (4.7W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	ном
233661	Module d'éclairage LED Basic 840 (4.7W) ovale



Module d'éclairage LED Basic 840 (4.7W) ovale (233661)

Date de création de la carte: 27 mai 2024

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 %



