

VIGO M LED 50W 5000K

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	396175
Puissance nominale [W]:	50
Degré d'étanchéité:	IP65
Résistance aux chocs:	IK10
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	4750
Température de couleur [K]:	5000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
Classe de protection:	I
Classe énergétique:	E
Matériau du corps:	aluminium

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Un spot à faible consommation d'énergie utilisant des sources LED. Le diffuseur fait de PMMA à transmission élevée et des lentilles linéaires contribuent à ses excellents paramètres lumineux. Sa conception robuste et le connecteur de raccordement lui confèrent un degré de protection élevé IP65. Le corps en aluminium et le diffuseur en PMMA - une résistance aux chocs élevée IK10. Le bras de montage métallique à réglage angulaire continu permet d'orienter avec précision le flux lumineux. Le luminaire ne doit pas être utilisé lorsque l'on travaille avec des machines qui utilisent des pièces mobiles.

APPLICATION

Le luminaire est conçu pour éclairer les façades et les panneaux publicitaires de grande surface. Il sera également utile pour l'éclairage des installations industrielles.

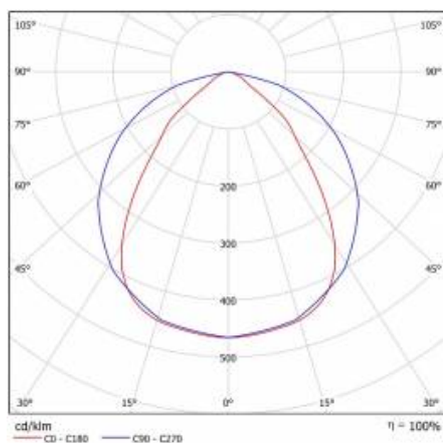
VIGO M LED 50W 5000K

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Source de lumière:	Module LED	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	220/210/45
Puissance nominale [W]:	50	Dimensions de montage [mm]:	198
Puissance nominale du luminaire [W]:	50	Résistance aux chocs:	IK10
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Degré d'étanchéité:	IP65
Fréquence [Hz]:	50-60	Méthode de montage:	latéral, maximal
Flux lumineux du luminaire [lm]:	4750	Température de travail [° C]:	de -17 à +35
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	95	Poids net [kg]:	1.330
Classe énergétique:	E	Certificat CE:	100/2019
Classe de protection:	I	Référence:	396175
Température de couleur [K]:	5000	EAN:	5,90596E+12
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Type de catégorie:	projecteurs
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	50000	Classe ETIM:	EC001744
Matériau du diffuseur:	PMMA	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Type de diffuseur:	PRM	Garantie [ans]:	5
Matériel optique:	PMMA	Garantie [années]:	2
Matériau du corps:	aluminium	Instructions d'installation:	Download PDF

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 29 novembre 2022

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:100/2019



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