

VIGO M LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale [W]:	30.00 - 200.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2800 - 19000

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

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES

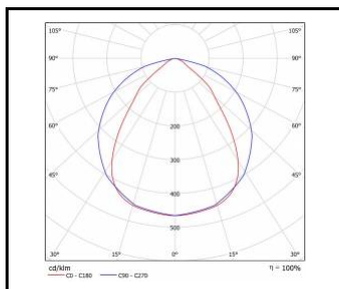


[Click index >>, to see details](#)

VIGO M LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



VIGO M LED

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

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 3/3