

LEO PARK LED 30W 3700LM 4000K SM-1

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	599767
Source de lumière:	Module LED
Degré d'étanchéité:	IP65
Résistance aux chocs:	IK07
Puissance nominale [W]:	30
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3700
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>70
Classe de protection:	I
Classe énergétique:	D

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Luminaire de parc moderne avec un design minimaliste du corps en aluminium. Le vasque en PMMA émet une lumière agréable. Grâce à l'utilisation de matrices de lentilles, 3 versions de distribution de la lumière sont disponibles :ASM1 – asymétrique moyen –places, parkings, parcs,,RM2 – de rue moyen - voie résidentielle, ruelles dans le parc,SM1 – symétrique moyen – places, parkings, parcs. L'installation directement sur un poteau de ø60-65 mm est possible.

APPLICATION

Luminaires pour l'éclairage public, les trottoirs, les zones bâties, les parcs, les places et les parkings.

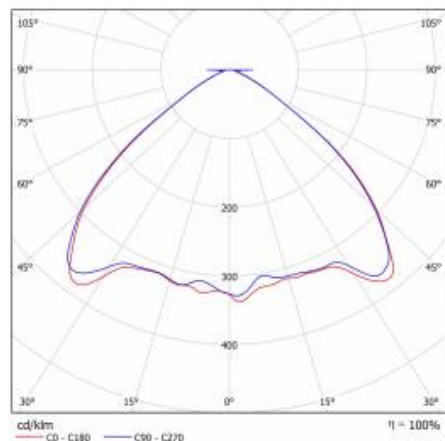
LEO PARK LED 30W 3700LM 4000K SM-1

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Source de lumière:	Module LED	Résistance aux chocs:	IK07
Puissance nominale [W]:	30	Degré d'étanchéité:	IP65
Puissance nominale du luminaire [W]:	30	Méthode de montage:	sur le poteau
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Température de travail [° C]:	de -30 à +40
Fréquence [Hz]:	50-60	Poids net du luminaire [kg]:	4
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3700	Certificat CE:	167/2020
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	123	Référence:	599767
Classe énergétique:	D	EAN:	5905963599767
Classe de protection:	I	Type de catégorie:	rue et route
Température de couleur [K]:	4000	Catégorie d'application:	parkings et pistes cyclables
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>70	Version:	SM1
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	100000	Classe ETIM:	EC000062
Matériau du diffuseur:	PMMA	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Type de diffuseur:	transparent	Garantie [ans]:	5
Matériau du corps du luminaire:	aluminium	Garantie [années]:	2
Couleur du corps du luminaire:	graphit RAL 7016	Instructions d'installation:	Download PDF
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	430/ø400		

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 07 novembre 2020

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:167/2020



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