

Lampe de parc AVENIDA LENS LED ED 4000lm/730 IP66 O20 gris classe II

Kod Electriquo: 94412 Kod LUG: 130272.5L072.031



Dane techniczne:

- Classe de protection **II**
- Type d'équipement **ED**
- Efficacité [lm/W] **114**
- Flux du luminaire [lm] **4000**
- Puissance du luminaire [W] **35**
- Température de couleur [K] **3000**
- IRC/Ra **>70**
- Plage de température de fonctionnement [°C] **-40 ... +50**
- Poids net [kg] **4,4**

- Quantité dans le paquet **1**
- Quantité par palette **18**
- Dimensions [mm] LH **360 482**
- Dimensions de montage [mm] ØS **76**
- Type d'optique **O20 - do parków i parkingów**
- Classe de protection **II**
- Type d'équipement **ED**
- Efficacité [lm/W] **114**
- Flux du luminaire [lm] **4000**
- Puissance du luminaire [W] **35**
- Température de couleur [K] **3000**
- IRC/Ra **>70**
- Plage de température de fonctionnement [°C] **-40 ... +50**
- Poids net [kg] **4,4**
- Quantité dans le paquet **1**
- Quantité par palette **18**
- Dimensions [mm] LH **360 482**
- Dimensions de montage [mm] ØS **76**
- Type d'optique **O20 - do parków i parkingów**
- Déclaration de conformité CE **Deklaracja zgodności CE**
- Certificat GOST **Certyfikat GOST**
- Alimentation 220-240V 50/60Hz **Zasilanie 220-240V 50/60Hz**
- Conformité aux normes ukrainiennes **Zgodność z normami Ukrainy**
- Source de lumière LED **Źródło światła LED**
- Classe de protection II **Klasa ochronności II**
- Certificat ENEC **Certyfikat ENEC**
- Degré de protection IP66 **Stopień szczelności IP66**
- Résistance aux chocs IK10 **Odporność na uderzenia IK10**

Luminaire de parc de forme moderne pour sources lumineuses LED.

- Possibilité de contrôler l'intensité lumineuse
- Design moderne
- Fiabilité

Paramètres

DONNÉES MÉCANIQUES

Montage sur mât 48/60/76 mm (éclairage vers le bas), à l'aide d'un support (inclus)

Boîtier en aluminium injecté haute pression

Surface latérale exposée au vent 0,088 m²

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Rendement de l'alimentation électrique >89 %

Alimentation électrique 220-240 V 50/60 Hz

Source lumineuse incluse oui

DONNÉES GÉNÉRALES

Durée de vie (L90B10) 100 000 h

Disponible sur commande DALI, LL0C, capteur crépusculaire, protection contre les surtensions 10 kV, NTC

Remarques Le mât ne fait pas partie du luminaire.

Garantie 5 ans

Application Pistes cyclables, promenades sentiers, trottoirs, parcs, lotissements, espaces publics, terrains de jeux, promenades, routes de lotissement