

Lampe de parc AVENIDA LENS LED ED 4400lm/730 IP66 O23 gris classe II

Kod Electriquo: 94440 Kod LUG: 130272.5L102.061



Dane techniczne:

- Classe de protection II
- Type d'équipement ED
- Efficacité [lm/W] 126
- Flux du luminaire [lm] 4400
- 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

Strona 1 z 2 info@elektriko.pl



- Quantité dans le paquet 1
- Quantité par palette 18
- Dimensions [mm] LH 360 482
- Dimensions de montage [mm] ØS 76
- Type d'optique O23 do terenów rekreacyjnych
- Classe de protection II
- Type d'équipement ED
- Efficacité [lm/W] 126
- Flux du luminaire [lm] 4400
- 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 O23 do terenów rekreacyjnych
- 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
Fighilité

Fiabilité

DONNÉES MÉCANIQUES

Montage sur måt 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

Surface latérale exposée au vent 0,088 m²

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Rendement de l'alimentation électrique >89 %

Alimentation électrique 220-240 V 50/60 Hz

DONNÉES GÉNÉRALES

Durée de vie (L90B10) 100 000

Disponible sur commande DALI, LLOC, 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