

Lampe de parc AVENIDA LENS LED ED DALI 3200lm/740 IP66 O21 graphite classe II

Kod Electriquo: 94401 Kod LUG: 130275.3L052.041



Dane techniczne:

- Classe de protection **II**
- Type d'équipement **DALI**
- Efficacité [lm/W] **128**
- Flux du luminaire [lm] **3200**
- Puissance du luminaire [W] **25**
- Température de couleur [K] **4000**
- IRC/Ra **>70**
- Plage de température de fonctionnement [°C] **-40 ... +55**
- 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 **O21 - do ścieżek rowerowych**
- Classe de protection **II**
- Type d'équipement **DALI**
- Efficacité [lm/W] **128**
- Flux du luminaire [lm] **3200**
- Puissance du luminaire [W] **25**
- Température de couleur [K] **4000**
- IRC/Ra **>70**
- Plage de température de fonctionnement [°C] **-40 ... +55**
- 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 **O21 - do ścieżek rowerowych**
- 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**

Oprawa parkowa w nowoczesnej formie na źródła światła LED.

- Możliwość sterowania natężeniem oświetlenia
- Nowoczesny design
- Niezawodność

Parametry

DANE MECHANICZNE

Montaż na słupie $\varnothing 48/60/76$ mm (świeci w dół), przy pomocy uchwytu (w komplecie)

Obudowa aluminium wtryskiwane wysokociśnieniowo

Powierzchnia boczna eksponowana na wiatr 0,088 m²

DANE ELEKTRYCZNE

Efektywność zasilacza >89%

Zasilanie 220-240V 50/60Hz

Zawiera źródło światła tak

DANE OGÓLNE

Żywotność (L90B10) 100 000 h

Dostępne na zamówienie DALI, LLOC, czujnik zmierzchu, zabezpieczenie przepięciowe 10kV, NTC

Uwagi słup nie stanowi części oprawy

Gwarancja 5 lat

Zastosowanie ścieżki rowerowe, alejki spacerowe, chodniki, parki, osiedla mieszkaniowe, tereny publiczne, place zabaw, promenady, drogi osiedlowe