

Réverbère TRAFFIK R LED ED DALI 9050lm/740 O27 gris

Kod Electricquo: 94559 Kod LUG: 130292.3L041.011



Dane techniczne:

- Classe de protection **I**
- Efficacité [lm/W] **131**
- Flux du luminaire [lm] **9050**
- Puissance du luminaire [W] **69**
- Température de couleur [K] **4000**
- Dimensions [mm] LWH **615 230 80**
- IRC/Ra **>70**
- Plage de température de fonctionnement [°C] **-40 ... +40**
- Poids net [kg] **4,1**

- Quantité dans le paquet **1**
- Quantité par palette **70**
- Type d'optique **O27 - do dróg gminnych**
- Classe de protection **I**
- Efficacité [lm/W] **131**
- Flux du luminaire [lm] **9050**
- Puissance du luminaire [W] **69**
- Température de couleur [K] **4000**
- Dimensions [mm] LWH **615 230 80**
- IRC/Ra **>70**
- Plage de température de fonctionnement [°C] **-40 ... +40**
- Poids net [kg] **4,1**
- Quantité dans le paquet **1**
- Quantité par palette **70**
- Type d'optique **O27 - do dróg gminnych**
- Déclaration de conformité CE **Deklaracja zgodności CE**
- Certificat GOST **Certyfikat GOST**
- Alimentation 220-240V 50/60Hz **Zasilanie 220-240V 50/60Hz**
- Classe de protection I **Klasa ochronności I**
- Conformité aux normes ukrainiennes **Zgodność z normami Ukrainy**
- Source de lumière LED **Źródło światła LED**
- Degré de protection IP66 **Stopień szczelności IP66**
- Résistance aux chocs IK09 **Odporność na uderzenia IK09**

Oprawa uliczna w nowoczesnej formie na źródła światła LED.

- Wysoka skuteczność >120 lm/W
- Możliwość sterowania natężeniem oświetlenia
- Nowoczesny design
- Niezawodność

Parametry

DANE MECHANICZNE

Montaż na wysięgniku $\varnothing 60/48\text{mm}$, na słupie $\varnothing 60/48\text{mm}$

Obudowa aluminium wtryskiwane wysokociśnieniowo

Powierzchnia boczna eksponowana na wiatr 0.033 m²

DANE ELEKTRYCZNE

Efektywność zasilacza >90%

Zasilanie 220-240V 50/60Hz

Zawiera źródło światła tak

DANE OGÓLNE

Żywotność (L75) 100 000 h

Dostępne na zamówienie DIM 1..10V, LLOC, czujnik zmierzchu, zabezpieczenie przepięciowe 10kV, NTC

Informacje dodatkowe Regulacja pochylenia: -10° do $+90^{\circ}$ (co 5°)

Uwagi słup ani wysięgnik nie stanowią części oprawy; oprawa dostępna w I i II klasie ochronności

Gwarancja 5 lat

Zastosowanie drogi gminne, drogi ekspresowe, drogi miejskie, drogi osiedlowe, oświetlenie obszarowe, alejki spacerowe, promenady, parkingi