

Réverbère TRAFFIK R LED ED 8650lm/740 O29 gris classe II

Kod Electriquo: 94568 Kod LUG: 130292.5L042.031



Dane techniczne:

- Classe de protection **II**
- Efficacité [lm/W] **125**
- Flux du luminaire [lm] **8650**
- 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 **O29 - do dróg miejskich**
- Classe de protection **II**
- Efficacité [lm/W] **125**
- Flux du luminaire [lm] **8650**
- 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 **O29 - do dróg miejskich**
- 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**
- 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 m^2

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