

Réverbère TRAFFIK LED ED DALI 6650lm/740 O29 gris classe II

Kod Electrico: 95132 Kod LUG: 130292.3L032.030



Dane techniczne:

- Classe de protection **II**
- Efficacité [lm/W] **125**
- Flux du luminaire [lm] **6650**
- Puissance du luminaire [W] **53**
- Température de couleur [K] **4000**
- Dimensions [mm] LWH **505 230 80**
- IRC/Ra **>70**
- Plage de température de fonctionnement [°C] **-40 ... +40**
- Poids net [kg] **3,5**

- 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] **6650**
- Puissance du luminaire [W] **53**
- Température de couleur [K] **4000**
- Dimensions [mm] LWH **505 230 80**
- IRC/Ra **>70**
- Plage de température de fonctionnement [°C] **-40 ... +40**
- Poids net [kg] **3,5**
- 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**
- Classe de protection I **Klasa ochronności I**
- 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**

Un luminaire public moderne pour sources lumineuses LED.

- Haute efficacité > 120 lm/W
- Possibilité de contrôler l'intensité lumineuse
- Design moderne
- Fiabilité

Paramètres

DONNÉES MÉCANIQUES

Montage sur une flèche 60/48 mm

Boîtier en aluminium injecté haute pression

Surface latérale exposée au vent 0,033 m²

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Rendement de l'alimentation électrique > 90 %

Puissance alimentation 220-240V 50/60Hz

Source lumineuse incluse oui

DONNÉES GÉNÉRALES

Durée de vie (L75) 100 000 h

Disponible sur demande DIM 1..10V, LLOC, capteur crépusculaire, protection contre les surtensions 10kV, NTC

Remarques le mât et le bras ne font pas partie du luminaire ; Luminaire disponible en classe de protection I et II

Garantie 5 ans

Application voies municipales, voies rapides, routes urbaines, routes résidentielles, éclairage de zone, sentiers pédestres, promenades, parkings