

URBANO LED ED 12150lm/757 IP66 O4 reg (-15)- 0° gris classe II

Kod Electriquo: 95330 Kod LUG: 130192.5L06.241



Dane techniczne:

- Efficacité [lm/W] **118**
- Flux du luminaire [lm] **12150**
- Puissance du luminaire [W] **103**
- Température de couleur [K] **5700**
- Dimensions [mm] LWH **730 295 135**
- IRC/Ra **>70**
- Plage de température de fonctionnement [°C] **-40 ... +55**
- Poids net [kg] **11,0**
- Quantité dans le paquet **1**

- Quantité par palette **24**
- Type d'optique **O4 - do dróg miejskich**
- Couleur **szary**
- Efficacité LOR [%]
- Efficacité [lm/W] **118**
- Flux du luminaire [lm] **12150**
- Puissance du luminaire [W] **103**
- Température de couleur [K] **5700**
- Dimensions [mm] LWH **730 295 135**
- IRC/Ra **>70**
- Plage de température de fonctionnement [°C] **-40 ... +55**
- Poids net [kg] **11,0**
- Quantité dans le paquet **1**
- Quantité par palette **24**
- Type d'optique **O4 - do dróg miejskich**
- Couleur **szary**
- Efficacité LOR [%]
- Tension d'alimentation **230 V AC**
- Classe de protection **II**
- Source de lumière **LED**
- Classe de protection IP **IP66**
- Méthode d'installation **na słupie, na wysięgniku**
- Degré de protection mécanique IK **IK09**
- icône_ce **zgodność z normą europejską (CE)**

DANE MECHANICZNE

Montaż

na słupie ø60/76mm, na słupie ø60/48mm (tylko dla opraw o stopniu regulacji 0° ... +15°) - modyfikacja .834, na wysięgniku ø60/76mm, na wysięgniku ø60/48mm (tylko dla opraw o stopniu regulacji 0° ... +15°) - modyfikacja .834

Obudowa

aluminium wtryskiwane wysokociśnieniowo

Powierzchnia boczna eksponowana na wiatr 0.049 m²

DANE ELEKTRYCZNE Sprawność zasilacza >93%

Zasilanie 220-240V 50/60Hz

Zawiera źródło światła tak

DANE OGÓLNE

Żywotność LED (L90) 100 000 h

Dostępne na zamówienie

DALI, DIM 1..10V, LLOC, czujnik zmierzchu, zabezpieczenie przepięciowe 10kV, NTC, złącze NEMA, złącze ZHAGA, Temperatura barwowa - 2200K; 2700K, przedłużenie gwarancji do 10 lat

Zastosowanie

drogi gminne, drogi miejskie

Informacje dodatkowe

Regulacja pochylenia co 5°, złącze nożowe (dla I klasy ochronności), dostęp do komory zasilacza bez użycia narzędzi. Możliwość zastosowania w oprawie jednego lub większej ilości zasilaczy. CRI/Ra >70

Uwagi

słup ani wysięgnik nie stanowią części oprawy

Wyposażenie dodatkowe

dodatkowe zabezpieczenie antykorozyjne (rozszerzenie indeksu: .985), oprawa z uchwytem do montażu na słupie $\varnothing 60/48\text{mm}$ (tylko dla opraw o stopniu regulacji 0° ... +15°) - rozszerzenie indeksu: .834