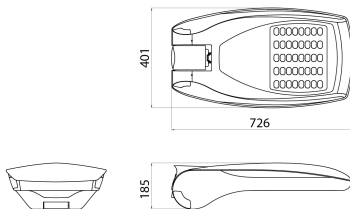




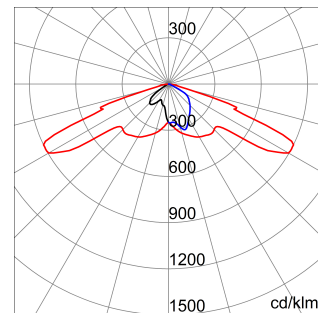
Iluminat stradal cu sistem optic ciclic și pietonal și întreținere simplificată, constând DIN capac, cadru și cuplaj de stâlp DIN aluminiu turnat sub presiune acoperit cu vopsea pulbere: aluminiu cu conținut scăzut de cupru vopsit cu pulbere de poliester în urma tratării prealabile pentru a crește rezistența la coroziune. Grilele de ventilație laterale în PA6. Sistem optic format DIN lentile DIN plexiglas cu mai multe lentile diferite care, cu o singură distribuție fotometrică și prin modificarea parametrilor de instalare și a numărului de motoare instalate, satisfac cerințele stradale necesare. Imunitate la supratensiune în regim comun până la 12kV, în conformitate cu cei EN 61000-4-5 (emisă de o terță parte), fără ajutorul unor dispozitive de protecție suplimentare. Poate fi utilizat până la 50 ° C la temperatura ambiantă, dar cu curenți reduși, așa cum este indicat în manualul tehnic.

| | | | |
|---|--|---|-------------------------------|
| Cerere | Extern | Serie | STREET [O3] |
| Tip | Programabil (5 pași) | Grad IP | IP66 |
| Rezistență mecanică | CORP IK08 - LENTILĂ IK06 | Clasa de izolație | II |
| Înclinare reglabilă | Suport ±20° - cap stâlp 0°+20° | Suprafața maximă expusă vântului | 0.26 m² |
| Temperatură de funcționare | -25 +25 °C | Greutate (kg) | 8.5 |
| Culoare | Grafit / Aluminiu | Distanța minimă față de obiectul iluminat | 1 m |
| Tensiune | 220/240 V - 50/60 Hz - De sine stătător și/sau programabil în 5 pași | Lampă | LED |
| Alimentarea sistemului | 37 W | Optică | Ciclism și pietoni - ULOR: 0% |
| Tensiune | 220 - 240 V/ 50 - 60 Hz | Temperatura de culoare | 4000 K (CRI>70) |
| Curent LED | 700 mA | Număr de module | 1 (1x16 LED) |
| Fluxul nominal (lm) | 4140 | Puterea luminoasă (lm) | 3260 |
| Risc fotobiologic | RG1/RG2 @ 20cm | Garanție | 5 ani |
| Electrocod | 244C | Capacitate de înlocuire a ansamblului de lumină | De către profesioniști |
| Posibilitate de înlocuire a aparatului de | De către profesioniști | | |

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP
IP66

IK
CORP IK08 -
LENTILĂ IK06



0.26 m²



1 m



STANDARDS/APPROVALS

