

TIARA 2 LED M 10370LM 740 RM7 IP66 II KL. DALI (76W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|--------------------------------|--------|
| Index: | 988189 |
| Stupeň těsnosti: | IP66 |
| Odolnost proti nárazu: | IK09 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*: | 76 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 10375 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Index podání barev (Ra): | > 70 |
| Třída ochrany: | II |
| Optika: | RM7 |

VLASTNOSTI PRODUKTU

TIARA 2 LED nová generace silničních svítidel LED. Používá směrová pole více čoček vyrobených z PMMA, přičemž každá čočka má stejnou optiku, což zajišťuje, že světelné charakteristiky zůstanou dlouhodobě konzistentní. Dvoukomorová konstrukce svítidla zachovává integritu optické komory během instalačních prací a otevírání elektrické komory. Svítidlo standardně nabízí přístup k elektrickému zařízení bez použití nářadí pomocí dvou nezávislých svorek, které lze v případě potřeby a z důvodu ochrany před vandalismem nebo nekontrolovaným otevřením volitelně trvale zajistit šrouby nebo těsněním. Horní část svítidla je opatřena vyhrazenými závěsy a bezpečnostní šňůrou proti pádu. Pomocí standardního nářadí je možný rychlý a pohodlný servis, který umožňuje výměnu jakékoli součásti, aniž by bylo nutné demontovat celé svítidlo a provádět pájené spoje. Těleso a rukojeť jsou vyrobeny z tlakově litého hliníku, opatřeny práškovou šedou barvou a mají velmi vysoké krytí IP66 a odolnost proti mechanickým nárazům IK09. Standardní vlastnosti: ergonomický systém zavěšení světelného modulu; ochrana proti přehřátí NTC; plně programovatelný ovladač DALI; k dispozici funkce udržování konstantního světelného toku CLO a autonomní pětistupňové snížení výkonu; filtr zabraňující kondenzaci; připojovací svorky; přístup bez použití nářadí. Další možnosti: konektory NEMA, ZHAGA; propojení s řídicími systémy, snímač pohybu RCR; ochrana proti vandalismu pomocí šroubů/plomb; předavná ochrana SP10kV vně zdroje, zapnutí/vypnutí zdroje bez funkce snížení výkonu; nožový odpojovač pro odpojení napětí při otevření elektrického prostoru; provedení s kabelem zakončeným rychlým odpojením; lakování v libovolné barvě RAL. Certifikace: CE, RoHS, ENEC, ENEC+, Zhaga D4i.

APLIKACE

Díky použití vyhrazené optiky je možné osvětlovat objekty, jako jsou: dálnice, silnice pro motorová vozidla, státní silnice, vojvodství, okresy, obce, města, sídliště, osvětlení ploch. K dispozici je také optika pro osvětlení: přechodů pro chodce, chodníků a cyklostezek.

TIARA 2 LED M 10370LM 740 RM7 IP66 II KL. DALI (76W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|-----------------|----------------------------------|---|
| Index: | 988189 | Materiál karoserie: | práškově lakovaný hliník |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 76 | Barva těla: | šedá |
| EAN: | 5905963988189 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 597/265/105 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 10375 | Instalační rozměry [mm]: | ø60 |
| Třída ETIM: | EC000062 | Odolnost proti nárazu: | IK09 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 137 | Stupeň těsnosti: | IP66 |
| Typ kategorie: | ulice a silnice | Montážní verze: | Vrchol, na tyči / Straně, na výložníku |
| Energetická třída: | C | Nastavení úhlu sklonu [°]: | -30° až +120° (vrchol); -120° až +30° (strana) |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Boční plocha (SCx) [m2].: | 0.028 |
| Verze: | M | Provozní teplota [°C]: | od -40 do +50 |
| Index podání barev (Ra): | > 70 | Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 100000 |
| Zdroj světla: | LED modul | Řízení: | Ano + 5-stupňové snížení výkonu |
| Třída ochrany: | II | Dodatečná ochrana: | NTC |
| Optika: | RM7 | Antivandal: | 1 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220–240 | Čistá hmotnost [kg]: | 5.200 |
| DIMM DALI: | 1 | ULOR: | 0% |
| Frekvence [Hz]: | 50–60 | Fotobiologická bezpečnost: | RG0 - skupina bez rizika |
| SDCM: | ≤ 5 | Technická záruka: | 5 s možností prodloužení na 10. |
| Účinek: | 0.98 | Environmentální deklarace (EPD): | 682/2024 |
| Přepětová ochrana [kV].: | 10 | Certifikace ENEC: | 0356/ENEC/24/M1/A1 ; 0120/ENEC+/24/M1/A1 |
| Materiál difuzoru: | tvrzené sklo | Certifikát CE: | 07/2024 |
| Typ difuzoru: | průhledný | Zhaga-D4i: | ZG407120042023 |
| Materiál optiky: | PMMA | Manuál: | Download PDF |
| Vyměnitelný světelný modul: | 1 | | |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



TIARA 2 LED M 10370LM 740 RM7 IP66 II KL. DALI (76W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

| index | NÁZEV |
|---------|---|
| 314049 | nástěnný držák (pozinkovaný) |
| 314056 | nástěnný držák (šedý) |
| UL01350 | Rukojeť fi 76mm pro Tiara 2 LED M a Tiara 2 LED S |
| UL00960 | Zadní štít L Tiara 2 LED M |
| UL00959 | Zadní štít P Tiara 2 LED M |
| UL00958 | Zadní štít T Tiara 2 LED M RAL9006 (MOQ 80szt.) |



nástěnný držák (pozinkovaný) (314049)



nástěnný držák (šedý) (314056)

Datum vytvoření karty: 25 listopad 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. *Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 07/2024