

ASTRA LED ALU 15500LM 840 AR2 IP66 II TŘÍDA DRÁT 0,7M ZÁSTRČKA/GN (125W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Index: | 580673 |
| Stupeň těsnosti: | IP66 |
| Odolnost proti nárazu: | IK08 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*: | 125 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 15500 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Index podání barev (Ra): | > 80 |
| Třída ochrany: | II |
| Optika: | AR2 |
| Barva těla: | šedá |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Silniční LED svítidlo s vysokou světelnou účinností (až 151 lm/W) a energeticky úsporným integrovaným LED modulem. Samočisticí tělo a rukojeť z práškově lakovaného hliníku. Svítidlo používá směrové matrice čoček (z polykarbonátu PC). Svítidlo se vyznačuje vysokým stupněm krytí IP66 a odolností proti mechanickému nárazu IK08 (odolné proti vandalismu). Integrovaný držák, nastavitelný v krocích po 5 stupních, umožňuje nastavení od: -(nahore, na sloupu); -15° až +5° (na boku, na výložníku). Standardně se vyrábí s 0,7m kabelem H07RN-F s rychlospojkou IP66. Další možnosti: lakování v libovolné barvě RAL; senzor RCR ovládaný dálkovým ovládním. Certifikace: CE, RoHS, ENEC.

APLIKACE

Silniční svítidlo pro použití na volném prostranství, pro osvětlení ulic, místních komunikací, cyklostezek, alejí, chodníků, parkovišť a náměstí.

ASTRA LED ALU 15500LM 840 AR2 IP66 II TŘÍDA DRÁT 0,7M ZÁSTRČKA/GN (125W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|---|--------------------------|--------------------------------------|--|
| Index: | 580673 | Barva těla: | šedá |
| EAN: | 5905963580673 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 640/233/113 |
| Třída ETIM: | EC000062 | Instalační rozměry [mm]: | ø60 |
| Typ kategorie: | ulice a silnice | Odolnost proti nárazu: | IK08 |
| Zdroj světla: | LED modul | Stupeň těsnosti: | IP66 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 125 | Montážní verze: | Vrchol, na tyči / Straně, na výložníku |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220–240 | Nastavení úhlu světla [°]: | -5 až +15 (vrchol); -15 až +5 (strana) |
| Frekvence [Hz]: | 50–60 | Boční plocha (SCx) [m2]: | 0.018 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 15500 | Provozní teplota [°C]: | od -20 do +35 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 124 | Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 32000 |
| Energetická třída: | D | Typ kabelu: | H07RN-F |
| Třída ochrany: | II | ULOR: | 0% |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Životnost LED L70B50 [h]: | 103000 |
| Index podání barev (Ra): | > 80 | Životnost LED L80B20 [h]: | 65000 |
| SDCM: | ≤ 5 | Řízení: | ZAPNUTO VYPNUTO |
| Účinník: | 0.96 | Délka vodiče [m]: | 0.70 |
| Přepětová ochrana [kV]: | 10 | Čistá hmotnost [kg]: | 2.950 |
| Typ difuzoru: | lentikulární matrice | Záruka Export [roky]: | 5 |
| Materiál optiky: | PC | Certifikát CE: | 467/2023 |
| Optika: | AR2 | Certifikace ENEC: | 0324/ENEC/23 |
| Materiál karoserie: | práškově lakovaný hliník | Manuál: | Download PDF |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



ASTRA LED ALU 15500LM 840 AR2 IP66 II TŘÍDA DRÁT 0,7M ZÁSTRČKA/GN (125W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

| index | NÁZEV |
|---------|------------------------------|
| 314049 | nástěnný držák (pozinkovaný) |
| 314056 | nástěnný držák (šedý) |
| UL00229 | Montážní držák 78 mm |



nástěnný držák (pozinkovaný) (314049)



nástěnný držák (šedý) (314056)



Montážní držák 78 mm (UL00229)

Datum vytvoření karty: 12 září 2023

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo 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.: 467/2023