

ASTRA LED S 4250LM 840 AR2 IP66 I CL. TŘÍDA DRÁT 0,7M ZÁSTRČKA/GN SP10KV 31W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|------------------------------------|--------|
| Index: | 433535 |
| Stupeň těsnosti: | IP66 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*: | 31 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 4250 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| Třída ochrany: | I |
| Optika: | AR2 |
| Barva těla: | šedá |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 135 |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Silniční LED svítidlo s vysokou světelnou účinností a energeticky úsporným integrovaným LED modulem. Samočisticí tělo z polypropylenu (PP) se skelnými vlákny (FG), rukojeť z hliníku. Svítidlo používá směrové matnice čoček (z polykarbonátu PC). Svítidlo se vyznačuje vysokým stupněm krytí IP66 a odolností proti mechanickým nárazům. Integrovaný držák, který je nastavitelný v krocích po 5 stupních, umožňuje nastavení od: -(nahore, na sloupu); -5° až +15° (z boku, na výložníku). Standardně se dodává s 0,7m kabelem H07RN-F.

APLIKACE

Silniční svítidlo vhodné pro osvětlení: ulic a obecních, místních, vnitřních a okolních komunikací, cyklostezek, alejí, chodníků, parkovišť, náměstí, soukromých pozemků a všech volných prostranství.

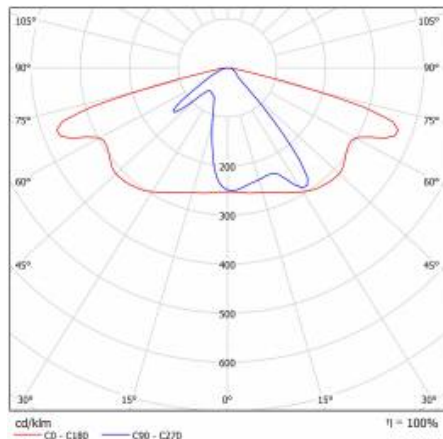
ASTRA LED S 4250LM 840 AR2 IP66 I CL. TŘÍDA DRÁT 0,7M ZÁSTRČKA/GN SP10KV 31W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|-----------------|--------------------------|--|
| Index: | 433535 | Materiál difuzoru: | PC |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 31 | Typ difuzoru: | Průhledná |
| EAN: | 5905963433535 | Materiál optiky: | PC |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 4250 | Materiál karoserie: | PP+15% GF |
| Typ kategorie: | ulice a silnice | Barva těla: | šedá |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 135 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 75/175/500 |
| Zdroj světla: | LED modul | Instalační rozměry [mm]: | fi 64/ fi 78 |
| Energetická třída: | C | Stupeň těsnosti: | IP66 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Montážní verze: | Vrchol, na tyči / Straně, na výložníku |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 230 | Boční plocha (SCx) [m2]: | 0.016 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Čistá hmotnost [kg]: | 1.290 |
| Frekvence [Hz]: | 50 | Typ kabelu: | H07RN-F 3x1.5 |
| Třída ochrany: | I | Záruka [roky]: | 5 |
| Optika: | AR2 | Certifikát CE: | 16/2024 |
| SDCM: | ≤ 4 | Manuál: | Download PDF |
| Účinník: | 0.96 | Certifikace ENEC: | |
| Přepětová ochrana [kV]: | 10 | | |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 14 květen 2024

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.: 16/2024



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl