

ASTRA S LED PRO 3200LM 840 AR5 IP66 II CL. TŘÍDA DRÁT 0,7M ZÁSTRČKA/GN 20W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|------------------------------------|--------|
| Index: | 436130 |
| Stupeň těsnosti: | IP66 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*: | 20 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 3200 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| Třída ochrany: | II |
| Optika: | AR5 |
| Barva těla: | šedá |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 160 |

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 vložníku). 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.

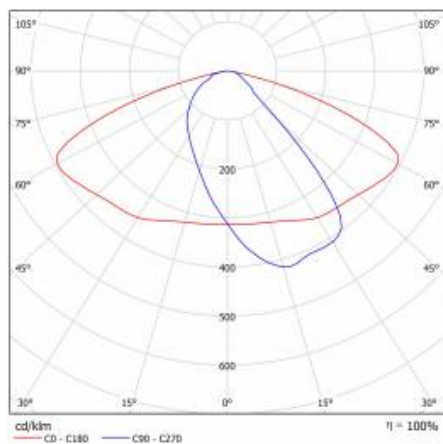
ASTRA S LED PRO 3200LM 840 AR5 IP66 II CL. TŘÍDA DRÁT 0,7M ZÁSTRČKA/GN 20W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|-----------------|--------------------------|------------------------------|
| Index: | 436130 | Typ difuzoru: | lentikulární matrice |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 20 | Materiál karoserie: | PP+GF |
| EAN: | 5905963436130 | Barva těla: | šedá |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 3200 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 75/175/500 |
| Typ kategorie: | ulice a silnice | Instalační rozměry [mm]: | ø60 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 160 | Stupeň těsnosti: | IP66 |
| Zdroj světla: | LED modul | Čistá hmotnost [kg]: | 1.400 |
| Energetická třída: | B | Záruka [roky]: | 5 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Certifikát CE: | 42/2024 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220–240 | Manuál: | Download PDF |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Produktová řada: | PRO |
| Frekvence [Hz]: | 50–60 | Odolnost proti nárazu: | IK08 |
| Třída ochrany: | II | Provozní teplota [°C]: | od -25 do +45 |
| Optika: | AR5 | Certifikace ENEC: | 0373/ENEC/24 |
| Přepětová ochrana [kV].: | 1 | | |
| Materiál difuzoru: | PC | | |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 14 květen 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výroby 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.: 42/2024



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