

ASTRA LED 12200LM 830 AR2 IP66 I TŘÍDA DRÁT 0,7M ZÁSTRČKA/GN SP10KV (103W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Index: | 664823 |
| Stupeň těsnosti: | IP66 |
| Odolnost proti nárazu: | IK08 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*: | 103 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 12200 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| SDCM: | ≤ 5 |
| Index podání barev (Ra): | > 80 |
| Třída ochrany: | I |
| Energetická třída: | D |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Uliční svítidlo LED s vysokým světelným tokem (max. 153 lm/W) a integrovaným úsporným modulem LED. Samočisticí tělo je vyrobeno z polypropylenu (PP) se skelnými vlákny (GF) a rukojeť je z hliníku. Díky směrové čočce (vyrobené z PC) splňuje rozložení světla požadavky normy PN-EN 13201 na třídu osvětlení. Třída krytí IP66 a nárazuvzdornost IK08 činí toto kování mimořádně těsným a odolným proti nárazům (odolným proti vandalismu). Integrovaná rukojeť se stupňovitou regulací umožňuje nastavit kování o 5 stupňů v rozsahu -5° až +15° (od vrcholu k tyči); -15° až +5° (od strany k výložníku). Možnosti: libovolná barva RAL. Svítidla třídy ochrany II lze montovat pouze na kovový sloup. Senzor RCR ovládaný dálkovým ovladačem.

APLIKACE

Svítidlo je použitelné na ulicích, místních komunikacích, cyklostezkách, alejích, chodnících, parkovištích a náměstích. Instalace a montáž: boční boční vstup, montáž na vrchol. Montážní úchyt integrovaný s kovááním.

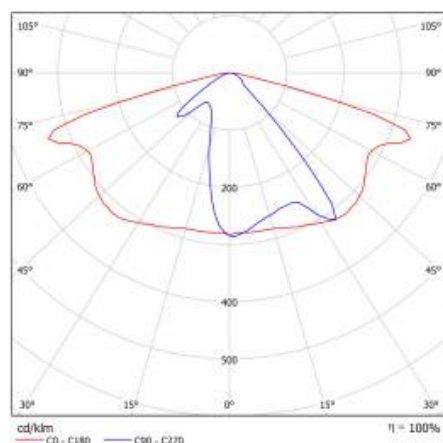
ASTRA LED 12200LM 830 AR2 IP66 I TŘÍDA DRÁT 0,7M ZÁSTRČKA/GN SP10KV (103W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|----------------------|----------------------------|--|
| Index: | 664823 | Stupeň těsnosti: | IP66 |
| EAN: | 6648235905963 | Montážní verze: | Vrchol, na tyči / Straně, na výložníku |
| Zdroj světla: | LED modul | Provozní teplota [°C]: | od -20 do +35 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 103 | Nastavení úhlu světla [°]: | -5 až +15 (vrchol); -15 až +5 (strana) |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220–240 | Boční plocha (SCx) [m2]: | 0.018 |
| Frekvence [Hz]: | 50–60 | Typ kabelu: | H07RN-F |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 12200 | Délka vodiče [m]: | 0.70 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 118 | Dodatečná ochrana: | 10 kV |
| Energetická třída: | D | Počet kusů na paletě [ks]: | 62 |
| Třída ochrany: | I | Čistá hmotnost [kg]: | 1.900 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | Typ kategorie: | ulice a silnice |
| Index podání barev (Ra): | > 80 | Životnost LED L80B20 [h]: | 71000 |
| SDCM: | ≤ 5 | Přepětová ochrana [kV]: | 10 |
| Účinek: | 0.98 | ULOR: | 0% |
| Materiál difuzoru: | PC | Optika: | AR2 |
| Typ difuzoru: | lentikulární matrice | Řízení: | ZAPNUTO VYPNUTO |
| Barva difuzoru: | průhledný | Materiál optiky: | PC |
| Materiál karoserie: | PP+FG | Záruka Export [roky]: | 5 |
| Barva těla: | šedá | Certifikát CE: | 104/2023 |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 640/233/113 | Certifikace ENEC: | 0323/ENEC/23 |
| Instalační rozměry [mm]: | ø60 | Manuál: | Download PDF |
| Odolnost proti nárazu: | IK08 | | |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



ASTRA LED 12200LM 830 AR2 IP66 I TŘÍDA DRÁT 0,7M ZÁSTRČKA/GN SP10KV (103W)

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: 22 srpen 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.: 104/2023