

ASTRA LED 2050LM 830 AR4 IP66 II CL. KABEL 0,7 M ZÁSTRČKA/GN SP10KV 17W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	433207
Stupeň těsnosti:	IP66
Odolnost proti nárazu:	IK08
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	17
Světelný tok svítidla [lm]*:	2050
Teplota barvy [K]:	3000
SDCM:	≤ 5
Index podání barev (Ra):	>80
Třída ochrany:	II
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.

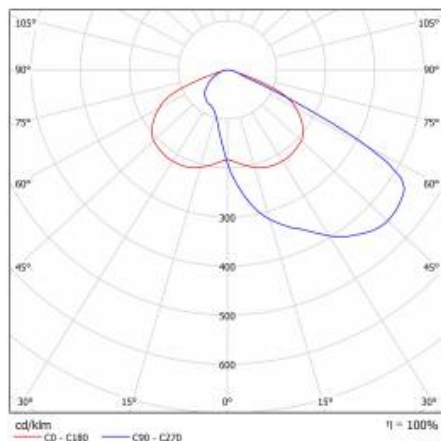
ASTRA LED 2050LM 830 AR4 IP66 II CL. KABEL 0,7 M ZÁSTRČKA/GN SP10KV 17W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	433207	Barva těla:	šedá
EAN:	5905963433207	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	640/233/113
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	17	Instalační rozměry [mm]:	63
Zdroj světla:	LED modul	Odolnost proti nárazu:	IK08
Teplota barvy [K]:	3000	Stupeň těsnosti:	IP66
Světelný tok svítidla [lm]:	2050	Montážní verze:	na tyči: štít nebo s ráhnem
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Frekvence [Hz]:	50-60	Nastavení úhlu sklonu [°]:	-5 až +15
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	121	Boční plocha (SCx) [m2]:	0.170
Optika:	AR4	Typ kabelu:	H07RN-F
Energetická třída:	D	Délka vodiče [m]:	0.70
Třída ochrany:	II	Počet kusů na paletě [ks]:	62
Index podání barev (Ra):	>80	Čistá hmotnost [kg]:	1.900
SDCM:	≤ 5	Typ kategorie:	ulice a silnice
Účinnost:	0.90	Životnost LED L80B20 [h]:	75000
Materiál difuzoru:	PC	Typ vyzařování:	symetrický/ulice
Typ difuzoru:	lentikulární matrice	Přepětová ochrana [kV]:	10
Barva difuzoru:	průhledný	Certifikát CE:	103/2023
Materiál karoserie:	PP+FG	Certifikace ENEC:	0324/ENEC/23
		Manuál:	Download PDF

SVĚTELNÁ KŘIVKA



ASTRA LED 2050LM 830 AR4 IP66 II CL. KABEL 0,7 M ZÁSTRČKA/GN SP10KV 17W

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: 02 únor 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.: 103/2023