

ASTRA LED 2250LM 857 AR4 IP66 II CL. KABEL 0,7 M ZÁSTRČKA/GN SP10KV 17W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	433221
Stupeň těsnosti:	IP66
Odolnost proti nárazu:	IK08
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	17
Světelný tok svítidla [lm]*:	2250
Teplota barvy [K]:	5700
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.

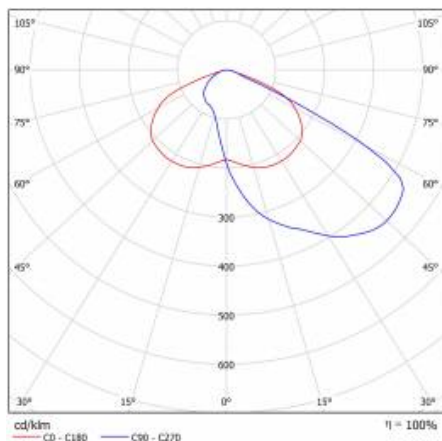
ASTRA LED 2250LM 857 AR4 IP66 II CL. KABEL 0,7 M ZÁSTRČKA/GN SP10KV 17W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	433221	Instalační rozměry [mm]:	63
EAN:	5905963433221	Odolnost proti nárazu:	IK08
Zdroj světla:	LED modul	Stupeň těsnosti:	IP66
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	17	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 světla [°]:	-5 až +15
Světelný tok svítidla [lm]:	2250	Boční plocha (SCx) [m2]:	0.170
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	132	Typ kabelu:	H07RN-F
Energetická třída:	D	Délka vodiče [m]:	0.70
Třída ochrany:	II	Počet kusů na paletě [ks]:	62
Teplota barvy [K]:	5700	Čistá hmotnost [kg]:	1.900
Index podání barev (Ra):	>80	Typ kategorie:	ulice a silnice
SDCM:	≤ 5	Životnost LED L80B20 [h]:	75000
Účinník:	0.90	Typ vyzářování:	symetrický/ulice
Materiál difuzoru:	PC	Přepětová ochrana [kV].:	10
Typ difuzoru:	lentikulární matrice	Optika:	AR4
Barva difuzoru:	průhledný	Certifikát CE:	103/2023
Materiál karoserie:	PP+FG	Certifikace ENEC:	0324/ENEC/23
Barva těla:	šedá	Manuál:	Download PDF
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	640/233/113		

SVĚTELNÁ KŘIVKA



ASTRA LED 2250LM 857 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