

# ASTRA LED 5600LM 857 AR3 IP66 II TŘÍDA DRÁT 0.7M ZÁSTRČKA/GN SP10KV (37W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	569173
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP66
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK08
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	37
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	5600
<b>Teplota barvy [K]:</b>	5700
<b>SDCM:</b>	≤ 5
<b>Index podání barev (Ra):</b>	> 80
<b>Třída ochrany:</b>	II
<b>Energetická třída:</b>	C

## 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.

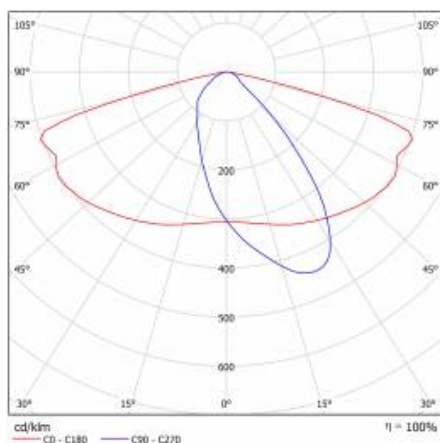
# ASTRA LED 5600LM 857 AR3 IP66 II TŘÍDA DRÁT 0.7M ZÁSTRČKA/GN SP10KV (37W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	569173	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	640/233/113
EAN:	5905963569173	Instalační rozměry [mm]:	ø60
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	37	Odolnost proti nárazu:	IK08
Zdroj světla:	LED modul	Stupeň těsnosti:	IP66
Teplota barvy [K]:	5700	Montážní verze:	Vrchol, na tyči / Straně, na výložníku
Světelný tok svítidla [lm]:	5600	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Nastavení úhlu sklonu [°]:	-5 až +15 (vrchol); -15 až +5 (strana)
Frekvence [Hz]:	50–60	Boční plocha (SCx) [m2]:	0.018
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	151	Typ kabelu:	H07RN-F
Optika:	AR3	Délka vodiče [m]:	0.70
Energetická třída:	C	Počet kusů na paletě [ks]:	62
Třída ochrany:	II	Čistá hmotnost [kg]:	1.900
Index podání barev (Ra):	> 80	Typ kategorie:	ulice a silnice
SDCM:	≤ 5	Životnost LED L80B20 [h]:	75000
Účinnost:	0.96	Typ vyzařování:	symetrický/ulice
Materiál difuzoru:	PC	Přepětová ochrana [kV]:	10
Typ difuzoru:	lentikulární matrice	Řízení:	ZAPNUTO VYPNUTO
Barva difuzoru:	průhledný	Materiál optiky:	PC
Materiál karoserie:	PP+FG	Certifikát CE:	<a href="#">102/2023</a>
Barva těla:	šedá	Certifikace ENEC:	<a href="#">0324/ENEC/23</a>
		Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



# ASTRA LED 5600LM 857 AR3 IP66 II TŘÍDA DRÁT 0.7M ZÁSTRČKA/GN SP10KV (37W)

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.: 102/2023