

# ASTRA LED S VD 2000LM 830 AR3 IP66 II CL. TŘÍDA DRÁT 0,7M ZÁSTRČKA/GN SP10KV 20W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	433825
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP66
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	20
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	2000
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>Třída ochrany:</b>	II
<b>Optika:</b>	AR3
<b>Barva těla:</b>	šedá
<b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b>	99

## 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 výložníku). 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.

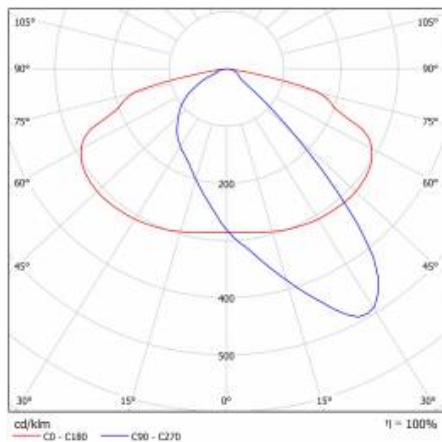
# ASTRA LED S VD 2000LM 830 AR3 IP66 II CL. TŘÍDA DRÁT 0,7M ZÁSTRČKA/GN SP10KV 20W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	433825	Materiál difuzoru:	PC
EAN:	5905963433825	Typ difuzoru:	Průhledná
Typ kategorie:	ulice a silnice	Materiál optiky:	PC
Zdroj světla:	LED modul	Optika:	AR3
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	20	Materiál karoserie:	PP+15% GF
Jmenovité napájecí napětí [V]:	230	Barva těla:	šedá
Frekvence [Hz]:	50	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	75/175/500
Světelný tok svítidla [lm]:	2000	Instalační rozměry [mm]:	fi 64/ fi 78
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	99	Stupeň těsnosti:	IP66
Energetická třída:	E	Montážní verze:	Vrchol, na tyči / Straně, na výložníku
Třída ochrany:	II	Boční plocha (SCx) [m2]:	0.016
Teplota barvy [K]:	3000	Čistá hmotnost [kg]:	1.140
Index podání barev (Ra):	>80	Typ kabelu:	H07RN-F 2x1,5
SDCM:	≤ 3	Záruka [roky]:	3
Účinník:	0.99	Certifikát CE:	<a href="#">17/2024</a>
Přepětová ochrana [kV]:	2	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 29 leden 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku 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.: 17/2024

**LENA**  
LIGHTING

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

Boční 2/2