

ASTRA LED ALU 15500LM 857 AR2 IP66 II TŘÍDA DRÁT 0,7M ZÁSTRČKA/GN (125W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	580680
Stupeň těsnosti:	IP66
Odolnost proti nárazu:	IK08
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	125
Světelný tok svítidla [lm]*:	15500
Teplota barvy [K]:	5700
Index podání barev (Ra):	> 80
Třída ochrany:	II
Optika:	AR2
Barva těla:	šedá

VLASTNOSTI PRODUKTU

Silniční LED svítidlo s vysokou světelnou účinností (až 151 lm/W) a energeticky úsporným integrovaným LED modulem. Samočisticí tělo a rukojeť z práškové lakování hliníku. Svítidlo používá směrové matrice čoček (z polykarbonátu PC). Svítidlo se vyznačuje vysokým stupněm krytí IP66 a odolností proti mechanickému nárazu IK08 (odolné proti vandalismu). Integrovaný držák, nastavitelný v krocích po 5 stupních, umožňuje nastavení od: -(nahore, na sloupu); -15° až +5° (na boku, na výložníku). Standardně se vyrábí s 0,7m kabelem H07RN-F s rychlospojkou IP66. Další možnosti: lakování v libovolné barvě RAL; senzor RCR ovládaný dálkovým ovládním. Certifikace: CE, RoHS, ENEC.

APLIKACE

Silniční svítidlo pro použití na volném prostranství, pro osvětlení ulic, místních komunikací, cyklostezek, alejí, chodníků, parkovišť a náměstí.

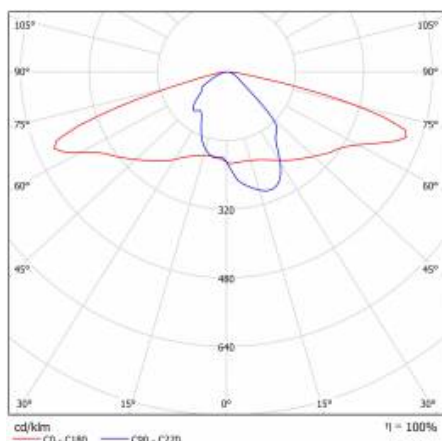
ASTRA LED ALU 15500LM 857 AR2 IP66 II TŘÍDA DRÁT 0,7M ZÁSTRČKA/GN (125W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	580680	Barva těla:	šedá
EAN:	5905963580680	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	640/233/113
Třída ETIM:	EC000062	Instalační rozměry [mm]:	ø60
Typ kategorie:	ulice a silnice	Odolnost proti nárazu:	IK08
Zdroj světla:	LED modul	Stupeň těsnosti:	IP66
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	125	Montážní verze:	Vrchol, na tyči / Straně, na výložníku
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
Světelný tok svítidla [lm]:	15500	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	124	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	32000
Energetická třída:	D	Typ kabelu:	H07RN-F
Třída ochrany:	II	ULOR:	0%
Teplota barvy [K]:	5700	Životnost LED L70B50 [h]:	103000
Index podání barev (Ra):	> 80	Životnost LED L80B20 [h]:	65000
SDCM:	≤ 5	Řízení:	ZAPNUTO VYPNUTO
Účinník:	0.96	Délka vodiče [m]:	0.70
Přepětová ochrana [kV]:	10	Čistá hmotnost [kg]:	2.950
Typ difuzoru:	lentikulární matrice	Záruka Export [roky]:	5
Materiál optiky:	PC	Certifikát CE:	467/2023
Optika:	AR2	Certifikace ENEC:	0324/ENEC/23
Materiál karoserie:	práškově lakovaný hliník	Manuál:	Download PDF

SVĚTELNÁ KŘIVKA



ASTRA LED ALU 15500LM 857 AR2 IP66 II TŘÍDA DRÁT 0,7M ZÁSTRČKA/GN (125W)

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: 12 září 2023

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.: 467/2023