

ASTRA LED IOT 830 AR1 IP66 II KL. PRZEWÓD 0,7M WTYK/GN SP10KV MULTIWATT (19-58W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP66
Odolnost proti nárazu:	IK08
Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	19-58
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	2160-6960
Teplota barvy [K]:	3000
SDCM:	≤ 3
Index podání barev (Ra):	>80
Třída ochrany:	II
Energetická třída:	C
Materiál karoserie:	PP+FG

VLASTNOSTI PRODUKTU

LED dopravní světlo s vysokou světelnou účinností (až 153 lm/W) a energeticky úsporným integrovaným LED modulem. Samočisticí tělo z polypropylenu (PP) se skelnými vlákny (FG), rukojeť z hliníku. Svítidlo používá směrové soustavy čoček (z polykarbonátu PC). Svítidlo se vyznačuje vysokým stupněm krytí IP66 a odolností proti mechanickým nárazům IK08 (odolné proti vandalismu). Integrovaný držák, nastavitelný v krocích po 5 stupních, umožňuje nastavení od: -5° až +15° (nahore, na sloup); -15° až +5° (z boku, na výložníku). Standardně se dodává s 0,7m kabelem H07RN-F s rychlospojkou IP66. Volitelné příslušenství: libovolná barva RAL.

APLIKACE

Semafor pro použití na volném prostranství k osvětlení: ulic, místních komunikací, cyklostezek, uliček, chodníků, parkovišť a náměstí.

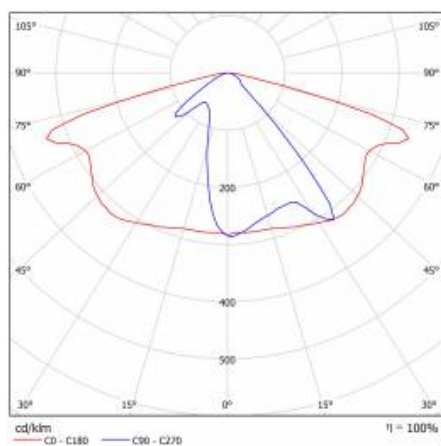
ASTRA LED IOT 830 AR1 IP66 II KL. PRZEWÓD 0,7M WTYK/GN SP10KV MULTIWATT (19-58W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	624698	Barva těla:	šedá
Zdroj světla:	LED modul	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	640/233/113
Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	19-58	Instalační rozměry [mm]:	ø60
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Odolnost proti nárazu:	IK08
Frekvence [Hz]:	50-60	Stupeň těsnosti:	IP66
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	2160-6960	Montážní verze:	strana, nahoře
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	151	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Energetická třída:	C	Verze:	hliník
Třída ochrany:	II	Typ kategorie:	ulice a silnice
Teplota barvy [K]:	3000	Čistá hmotnost [kg]:	1.900
Index podání barev (Ra):	>80	Životnost LED L70B50 [h]:	120000
SDCM:	≤ 3	Životnost LED L80B20 [h]:	75000
Materiál difuzoru:	PC	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	34000
Typ difuzoru:	lentikulární matrice	Certifikát CE:	449/2023
Barva difuzoru:	průhledný	Manuál:	Download PDF
Materiál karoserie:	PP+FG	Certifikace ENEC:	0324/ENEC/23

SVĚTELNÁ KŘIVKA



ASTRA LED IOT 830 AR1 IP66 II KL. PRZEWÓD 0,7M WTYK/GN SP10KV MULTIWATT (19-58W)

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: 14 září 2023

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.: 449/2023