

# ASTRA LED BASIC VD

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP66
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK08
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	35.00 - 80.00
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	3700 - 8500
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000; 4000; 5700
<b>SDCM:</b>	≤ 5
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>Třída ochrany:</b>	I
<b>Energetická třída:</b>	E
<b>Materiál karoserie:</b>	PP 35 % GF; šedá
<b>Barva těla:</b>	šedá
<b>Materiál optiky:</b>	PC
<b>Optika:</b>	lentikulární matrice
<b>Montážní verze:</b>	strana, nahoře
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	640/113/233;
<b>Záruka Export [roky]:</b>	5

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Uliční svítidlo LED s vysokým světelným tokem (max. 116 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 tuto armaturu extrémně těsnou a odolnou proti nárazům (odolnou proti vandalismu). Integrovaná, stupňovitě regulovatelná rukojeť umožňuje nastavit kování o 5 stupňů v rozsahu: -5° až +15° (vrchol k tyči); -15° až +5° (strana k výložníku).

## APLIKACE

Svítidla pouličního osvětlení se používají na volných prostranstvích k osvětlení: ulic, místních komunikací, cyklostezek, alejí, chodníků, parkovišť a náměstí. Instalace a montáž: boční boční vstup, montáž na vrchol. Montážní úchyt integrovaný s kovááním.

# ASTRA LED BASIC VD

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

### ASTRA LED BASIC VD 35W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Materiál karoserie	Montážní verze	Index
35	3000	3700	PP 35 % GF	strana, nahoře	<a href="#">&gt;&gt; 664588</a>
35	4000	4000	PP 35 % GF	strana, nahoře	<a href="#">&gt;&gt; 664656</a>
35	5700	4000	PP 35 % GF	strana, nahoře	<a href="#">&gt;&gt; 664663</a>

### ASTRA LED BASIC VD 50W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Materiál karoserie	Montážní verze	Index
50	3000	5350	šedá	strana, nahoře	<a href="#">&gt;&gt; 664601</a>
50	4000	5700	šedá	strana, nahoře	<a href="#">&gt;&gt; 664694</a>
50	5700	5700	šedá	strana, nahoře	<a href="#">&gt;&gt; 664700</a>

### ASTRA LED BASIC VD 65W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Materiál karoserie	Montážní verze	Index
65	3000	6600	PP 35 % GF	strana, nahoře	<a href="#">&gt;&gt; 664625</a>
65	4000	7050	PP 35 % GF	strana, nahoře	<a href="#">&gt;&gt; 664755</a>
65	5700	7050	PP 35 % GF	strana, nahoře	<a href="#">&gt;&gt; 664731</a>

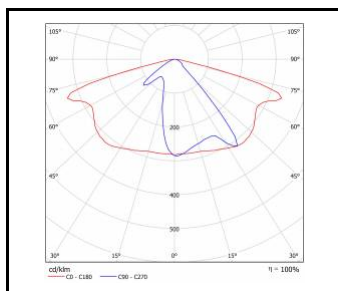
### ASTRA LED BASIC VD 80W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Materiál karoserie	Montážní verze	Index
80	3000	8200	PP 35 % GF	strana, nahoře	<a href="#">&gt;&gt; 664649</a>
80	5700	8500	PP 35 % GF	strana, nahoře	<a href="#">&gt;&gt; 664779</a>
80	4000	8500	PP 35 % GF	strana, nahoře	<a href="#">&gt;&gt; 664786</a>

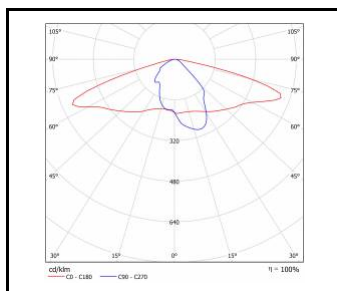
# ASTRA LED BASIC VD

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

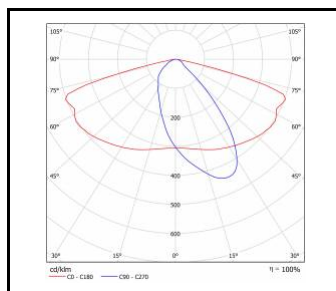
## DSITRIBUCE SVĚTLA



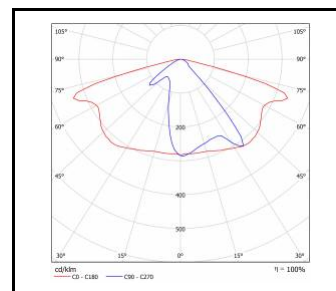
AR1



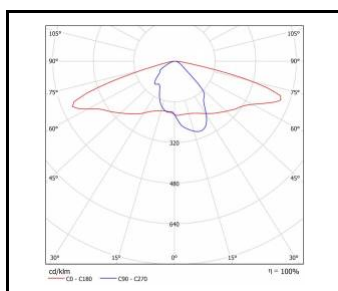
AR2



AR3



ASTRA LED



ASTRA LED 103W

# ASTRA LED BASIC VD

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
UL00229	Montážní držák 78 mm



Montážní držák 78 mm (UL00229)

Datum vytvoření karty: 18 srpen 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.: 52/2021