

# ASTRA LED ALU

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP66
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK08
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	17 - 125
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	2100 - 15500
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000; 4000; 5700
<b>Index podání barev (Ra):</b>	> 80
<b>Třída ochrany:</b>	I; II
<b>Optika:</b>	AR1; AR2; AR3
<b>Barva těla:</b>	šedá
<b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b>	118 - 151
<b>Energetická třída:</b>	C; D
<b>Materiál karoserie:</b>	práškově lakovaný hliník
<b>Typ difuzoru:</b>	lentikulární matrice
<b>Materiál optiky:</b>	PC
<b>SDCM:</b>	≤ 5
<b>Montážní verze:</b>	Vrchol, na tyči / Straně, na výložníku
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	640/233/113;
<b>Záruka Export [roky]:</b>	5

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Silniční LED svítidlo s vysokou světelnou účinností (až 151 lm/W) a energeticky úsporným integrovaným LED modulem. Samočisticí tělo a rukojeť z práškově lakovaného 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 ovládaním. 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

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	Třída ochrany	Optika	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
17	2100	3000	II	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580000</a>
17	2100	3000	II	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580307</a>
17	2100	3000	I	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580031</a>
17	2100	3000	I	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580338</a>
17	2300	4000	II	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580017</a>
17	2300	4000	II	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580314</a>
17	2300	5700	II	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580024</a>
17	2300	5700	II	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580321</a>
17	2300	4000	I	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580048</a>
17	2300	4000	I	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580345</a>
17	2300	5700	I	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580055</a>
17	2300	5700	I	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580352</a>
26	3500	3000	II	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580062</a>
26	3500	3000	II	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580369</a>
26	3500	3000	I	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580093</a>
26	3500	3000	I	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580390</a>
26	3700	4000	II	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580079</a>
26	3700	4000	II	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580376</a>
26	3700	5700	II	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580086</a>
26	3700	5700	II	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580383</a>
26	3700	4000	I	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580109</a>
26	3700	4000	I	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580406</a>
26	3700	5700	I	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580116</a>
26	3700	5700	I	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580413</a>
37	5350	3000	II	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580123</a>
37	5350	3000	II	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580420</a>
37	5350	3000	I	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580154</a>
37	5350	3000	I	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580451</a>
37	5600	4000	II	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580130</a>
37	5600	4000	II	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580437</a>
37	5600	5700	II	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580147</a>
37	5600	5700	II	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580444</a>
37	5600	4000	I	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580161</a>
37	5600	4000	I	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580468</a>
37	5600	5700	I	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580178</a>

# ASTRA LED ALU

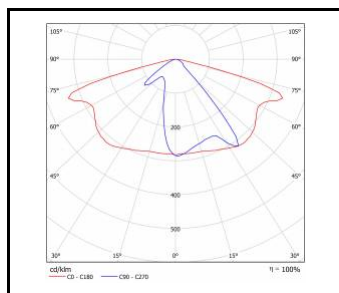
## OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

37	5600	5700	I	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580475</a>
53	6950	3000	II	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580185</a>
53	6950	3000	II	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580482</a>
53	6950	3000	I	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580215</a>
53	6950	3000	I	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580512</a>
53	7300	4000	II	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580192</a>
53	7300	4000	II	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580499</a>
53	7300	5700	II	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580208</a>
53	7300	5700	II	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580505</a>
53	7300	4000	I	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580222</a>
53	7300	4000	I	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580529</a>
53	7300	5700	I	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580239</a>
53	7300	5700	I	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580536</a>
69	8650	3000	II	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580246</a>
69	8650	3000	II	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580543</a>
69	8650	3000	I	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580277</a>
69	8650	3000	I	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580574</a>
69	9100	4000	II	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580253</a>
69	9100	4000	II	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580550</a>
69	9100	5700	II	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580260</a>
69	9100	5700	II	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580567</a>
69	9100	4000	I	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580284</a>
69	9100	4000	I	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580581</a>
69	9100	5700	I	AR1	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580291</a>
69	9100	5700	I	AR3	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580598</a>
103	12200	3000	II	AR2	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580604</a>
103	12200	3000	I	AR2	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580635</a>
103	12800	4000	II	AR2	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580611</a>
103	12800	5700	II	AR2	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580628</a>
103	12800	4000	I	AR2	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580642</a>
103	12800	5700	I	AR2	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580659</a>
125	14800	3000	II	AR2	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580666</a>
125	14800	3000	I	AR2	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580697</a>
125	15500	4000	II	AR2	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580673</a>
125	15500	5700	II	AR2	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580680</a>
125	15500	4000	I	AR2	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580703</a>
125	15500	5700	I	AR2	640/233/113	<a href="#">&gt;&gt; 580710</a>

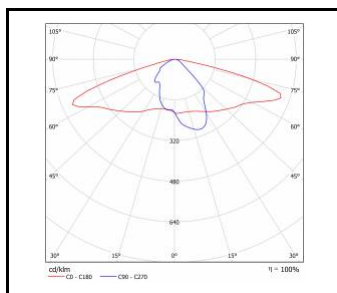
# ASTRA LED ALU

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

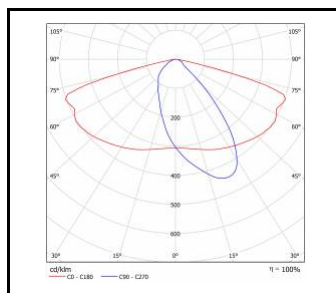
## DSITRIBUCE SVĚTLA



AR1



AR2



AR3

# ASTRA LED ALU

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
	nástěnný držák (pozinkovaný)
	nástěnný držák (šedý)
UL00229	Montážní držák 78 mm



nástěnný držák (pozinkovaný) (314049)



nástěnný držák (šedý) (314056)



Montážní držák 78 mm (UL00229)

Datum vytvoření karty: 04 červenec 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.: 467/2023