

ASTRA LED ALU

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP66
Odporność na uderzenia:	IK08
Moc znamionowa oprawy [W]*:	17 - 125
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2100 - 15500
Temperatura barwowa [K]:	3000; 4000; 5700
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	> 80
Klasa ochronności:	I; II
Optyka:	AR1; AR2; AR3
Kolor korpusu:	szary
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	118 - 151
Klasa energetyczna:	C; D
Materiał korpusu:	Aluminium malowane proszkowo
Rodzaj klosza:	matryca soczewkowa
Materiał optyki:	PC
SDCM:	≤ 5
Sposób montażu:	Szczytowy, na słupie / Boczny, na wysięgniku
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	640/233/113;
Gwarancja [lata]:	6

CHARAKTERYSTYKA

Oprawa drogowa LED o wysokiej skuteczności świetlnej (do 151 lm/W) oraz energooszczędnym, zintegrowanym module LED. Samoczyszczący się korpus oraz uchwyt wykonany z Aluminium malowanego proszkowo. W oprawie zastosowano kierunkowe matryce soczewkowe (wykonane z poliwęglanu PC). Oprawa charakteryzuje się wysokim stopniem szczelności IP66 oraz odpornością na udary mechaniczne IK08 (wandalooodporną). Zintegrowany, regulowany skokowo co 5 stopni, uchwyt pozwala na regulację w zakresie: -5° do +15° (szczytowy, na słupie); -15° do +5° (boczny, na wysięgniku). Standardowo wykonana z wyprowadzonym przewodem H07RN-F o długości 0.7m, wyposażonym w szybkozłącze IP66. Opcje dodatkowe: malowanie na dowolny kolor z palety RAL; czujnik RCR sterowany z pilota. Certyfikaty: CE, RoHS, ENEC.

ZASTOSOWANIE

Oprawa drogowa do stosowania w otwartym terenie, do oświetlenia: ulic, dróg lokalnych, ścieżek rowerowych, alejek, chodników, parkingów i placów.

ASTRA LED ALU

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K]	Klasa ochronności	Optyka	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
17	2100	3000	II	AR1	640/233/113	>> 580000
17	2100	3000	II	AR3	640/233/113	>> 580307
17	2100	3000	I	AR1	640/233/113	>> 580031
17	2100	3000	I	AR3	640/233/113	>> 580338
17	2300	4000	II	AR1	640/233/113	>> 580017
17	2300	4000	II	AR3	640/233/113	>> 580314
17	2300	5700	II	AR1	640/233/113	>> 580024
17	2300	5700	II	AR3	640/233/113	>> 580321
17	2300	4000	I	AR1	640/233/113	>> 580048
17	2300	4000	I	AR3	640/233/113	>> 580345
17	2300	5700	I	AR1	640/233/113	>> 580055
17	2300	5700	I	AR3	640/233/113	>> 580352
26	3500	3000	II	AR1	640/233/113	>> 580062
26	3500	3000	II	AR3	640/233/113	>> 580369
26	3500	3000	I	AR1	640/233/113	>> 580093
26	3500	3000	I	AR3	640/233/113	>> 580390
26	3700	4000	II	AR1	640/233/113	>> 580079
26	3700	4000	II	AR3	640/233/113	>> 580376
26	3700	5700	II	AR1	640/233/113	>> 580086
26	3700	5700	II	AR3	640/233/113	>> 580383
26	3700	4000	I	AR1	640/233/113	>> 580109
26	3700	4000	I	AR3	640/233/113	>> 580406
26	3700	5700	I	AR1	640/233/113	>> 580116
26	3700	5700	I	AR3	640/233/113	>> 580413
37	5350	3000	II	AR1	640/233/113	>> 580123
37	5350	3000	II	AR3	640/233/113	>> 580420
37	5350	3000	I	AR1	640/233/113	>> 580154
37	5350	3000	I	AR3	640/233/113	>> 580451
37	5600	4000	II	AR1	640/233/113	>> 580130
37	5600	4000	II	AR3	640/233/113	>> 580437
37	5600	5700	II	AR1	640/233/113	>> 580147
37	5600	5700	II	AR3	640/233/113	>> 580444
37	5600	4000	I	AR1	640/233/113	>> 580161
37	5600	4000	I	AR3	640/233/113	>> 580468
37	5600	5700	I	AR1	640/233/113	>> 580178

ASTRA LED ALU

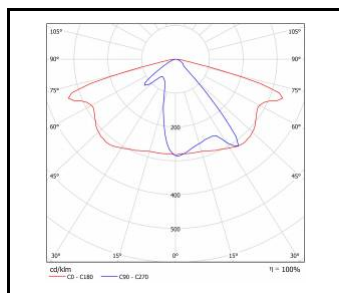
OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

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

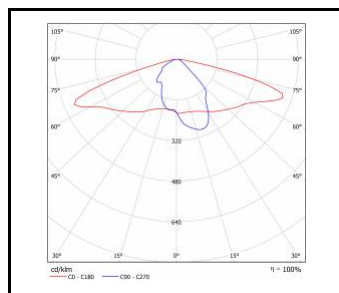
ASTRA LED ALU

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

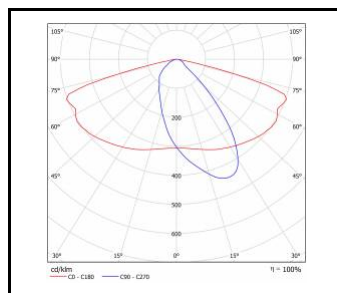
ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI



AR1



AR2



AR3

ASTRA LED ALU

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
314049	UCHWYT NAŚCIENNY - ocynkowany
314056	UCHWYT NAŚCIENNY - szary
UL00229	uchwyt montażowy 78 mm



uchwyt naścienny
(ocynkowany) (314049)



uchwyt naścienny (szary) (314056)



uchwyt montażowy 78 mm (UL00229)

Data utworzenia karty: 12 grudzień 2024

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr: 467/2023