

ASTRA LED ALU

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP66
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Nennleistung der Leuchte [W]*:	17 - 125
Lichtstrom [lm]*:	2100 - 15500
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000; 5700
Farb- wiedergabe- index:	> 80
Schutzklasse:	I; II
Optik:	AR1; AR2; AR3
Farbe Gehäuse:	grau
Lichtausbeute [lm/W]:	118 - 151
Energieeffizienzklasse:	C; D
Material Gehäuse:	Aluminium pulverbeschichtet
Typ Diffusor:	Linsenmatrix
Material Optik:	PC
SDCM:	≤ 5
Montage:	Oben, am Mast / Seitlich, am Ausleger
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	640/233/113;
Garantie [Jahren]:	5

CHARAKTERISTIK

LED-Straßenleuchte mit hoher Lichtausbeute (bis zu 151 lm/W) und energieeffizientem integrierten LED-Modul. Selbstreinigendes Gehäuse und Griff aus pulverbeschichtetem Aluminium. Die Leuchte verwendet gerichtete Linsenmatrizen (aus Polycarbonat PC). Die Leuchte zeichnet sich durch eine hohe Schutzart IP66 und mechanische Schlagfestigkeit IK08 (vandalismusgeschützt) aus. Der integrierte Ausleger, der in 5-Grad-Schritten verstellbar ist, ermöglicht eine Einstellung von: -5° bis +15° (oben, am Mast); -15° bis +5° (seitlich, am Ausleger). Standardmäßig mit einem 0,7 m langen H07RN-F-Kabel mit IP66-Schnellkupplung ausgestattet. Zusätzliche Optionen: Lackierung in jeder RAL-Farbe; RCR-Sensor mit Fernsteuerung. Zertifizierungen: CE, RoHS, ENEC.

ANWENDUNGSBEREICHE

Straßenleuchte für den Einsatz im Freien, zur Beleuchtung von: Straßen, Anliegerstraßen, Radwegen, Gassen, Gehwegen, Parkplätzen und Plätzen.

ASTRA LED ALU

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Schutzklasse	Optik	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
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

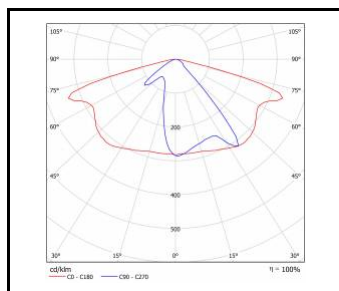
GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

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

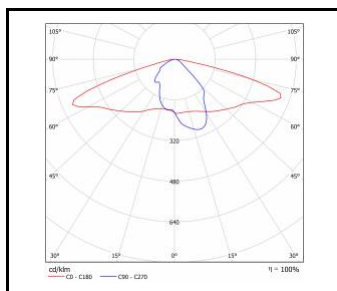
ASTRA LED ALU

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

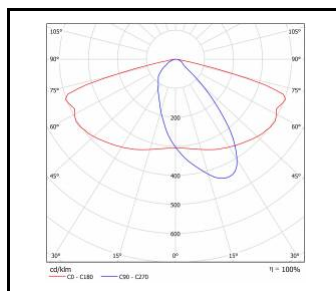
LICHTVERTEILUNGSKURVEN



AR1



AR2



AR3

ASTRA LED ALU

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
	Wandhalterung- verzinkt
	Wandhalterung- grau
UL00229	Halterung 78 mm



Wandhalterung- verzinkt (314049)



Wandhalterung- grau (314056)



Halterung 78 mm (UL00229)

Erstellungsdatum der Karte: 04 Juli 2024

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 467/2023