

ASTRA LED BASIC VD

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP66
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Nennleistung der Leuchte [W]*:	35.00 - 80.00
Lichtstrom [lm]*:	3700 - 8500
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000; 5700
SDCM:	≤ 5
Farb- wiedergabe- index:	>80
Schutzklasse:	I
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	PP 35%GF; grau
Farbe Gehäuse:	grau
Material Optik:	PC
Optik:	Linsenmatrize
Montage:	Seiten-, Giebel-
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	640/113/233;
Garantie [Jahren]:	5

CHARAKTERISTIK

LED-Straßenleuchte mit hoher Lichtausbeute (bis zu 116 lm/W) und energiesparendem, integriertem LED-Modul. Selbstreinigendes Gehäuse aus Polypropylen (PP) mit Fiberglas (GF), Aluminiumgriff. Die Fassung verwendet Richtungs-Linsenmatrizen (aus PC Polycarbonat). Die Leuchte zeichnet sich durch hohe Schutzart IP66 und mechanische Schlagfestigkeit IK08 (vandalismussicher) aus. Der integrierte, alle 5 Grad einstellbare Griff ermöglicht eine Einstellung im Bereich von: -5 bis +15 Grad (obere Befestigung an der Stange), -15 bis +5 Grad (seitliche Montage am Ausleger). Standardmäßig mit einem 0,5 m langen H07RN-F-Kabel mit IP66-Schnellanschluss ausgestattet.

ANWENDUNGSBEREICHE

Straßenleuchte zur Verwendung im Freien für Beleuchtungszwecke: Straßen, lokale Straßen, Fahrradwege, Gassen, Bürgersteige, Parkplätze und Plätze.

ASTRA LED BASIC VD

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

ASTRA LED BASIC VD 35W

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Material Gehäuse	Montage	Index
35	3000	3700	PP 35%GF	Seiten-, Giebel-	>> 664588
35	4000	4000	PP 35%GF	Seiten-, Giebel-	>> 664656
35	5700	4000	PP 35%GF	Seiten-, Giebel-	>> 664663

ASTRA LED BASIC VD 50W

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Material Gehäuse	Montage	Index
50	3000	5350	grau	Seiten-, Giebel-	>> 664601
50	4000	5700	grau	Seiten-, Giebel-	>> 664694
50	5700	5700	grau	Seiten-, Giebel-	>> 664700

ASTRA LED BASIC VD 65W

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Material Gehäuse	Montage	Index
65	3000	6600	PP 35%GF	Seiten-, Giebel-	>> 664625
65	4000	7050	PP 35%GF	Seiten-, Giebel-	>> 664755
65	5700	7050	PP 35%GF	Seiten-, Giebel-	>> 664731

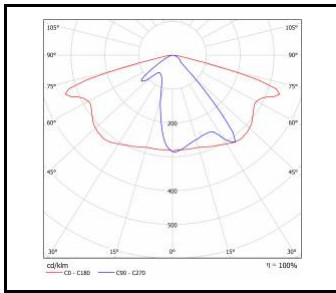
ASTRA LED BASIC VD 80W

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Material Gehäuse	Montage	Index
80	3000	8200	PP 35%GF	Seiten-, Giebel-	>> 664649
80	5700	8500	PP 35%GF	Seiten-, Giebel-	>> 664779
80	4000	8500	PP 35%GF	Seiten-, Giebel-	>> 664786

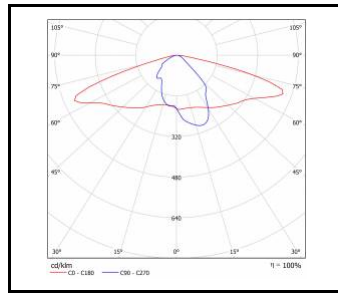
ASTRA LED BASIC VD

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

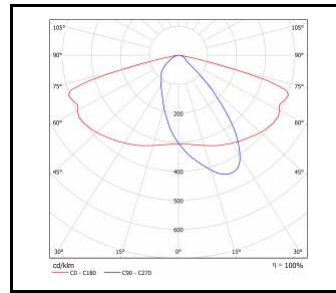
LICHTVERTEILUNGSKURVEN



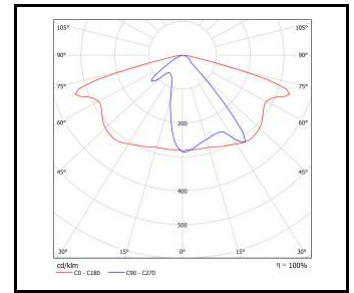
AR1



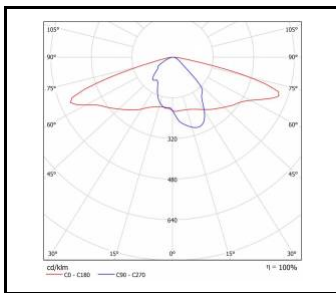
AR2



AR3



ASTRA LED



ASTRA LED 103W

ASTRA LED BASIC VD

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
UL00229	Halterung 78 mm



Halterung 78 mm (UL00229)

Erstellungsdatum der Karte: 13 März 2025

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: 52/2021