

# ASTRA LED VD 5950LM 857 AR4 IP66 II SCHUTZKLASSE KABEL 0,7M STECKER/GN SP10KV 52W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	433290
<b>IP-Schutzart:</b>	IP66
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK08
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	52
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	5950
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	5700
<b>SDCM:</b>	≤ 5
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80
<b>Schutzklasse:</b>	II
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E

## CHARAKTERISTIK

LED-Straßenleuchte mit hoher Lichtausbeute (bis zu 153 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 0,7 m langen H07RN-F-Kabel mit IP66-Schnellanschluss ausgestattet. RCR-Sensor, der über eine Fernbedienung gesteuert wird.

## ANWENDUNGSBEREICHE

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

# ASTRA LED VD 5950LM 857 AR4 IP66 II SCHUTZKLASSE

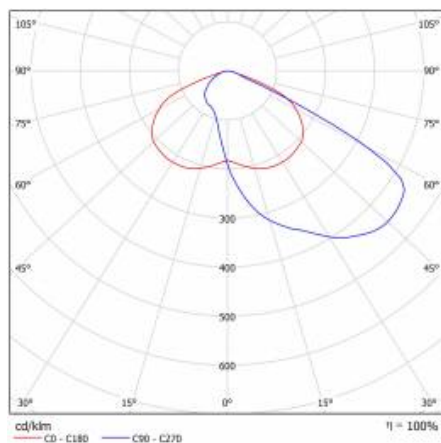
## KABEL 0,7M STECKER/GN SP10KV 52W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

### TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	433290	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	640/233/113
EAN:	5905963433290	Einbaumaße [mm]:	63
Nennleistung der Leuchte [W]:	52	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Lichtquelle:	LED modul	IP-Schutzart:	IP66
Farbtemperatur [K]:	5700	Montage:	na słupie: szczytowy lub z wysięgnikiem
Lichtstrom [lm]:	5950	Betriebstemperatur [°C]:	von -40 bis +35
Optik:	AR4	Einstellung des Neigungswinkels [°]:	-5 do +15
Lichtausbeute [lm/W]:	114	Seitenfläche (SCx) [m2]:	0.170
Energieeffizienzklasse:	E	Kabeltyp:	H07RN-F
Schutzklasse:	II	Kabellänge [m]:	0.70
Farb- wiedergabe- index:	>80	Menge auf der Palette [Stück]:	62
SDCM:	≤ 5	Eigengewicht [kg]:	1.900
Power Factor:	0.99	Kategorietyt:	Straßenbeleuchtung
Material Diffusor:	PC	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	45000
Typ Diffusor:	Linienmatrix	Verteilungstyp:	symmetrisch/ Straßen-
Farbe Diffusor:	transparent	Überspannungsschutz [kV]:	10
Material Gehäuse:	PP+FG	CE-Zertifikat:	<a href="#">52/2023</a>
Farbe Gehäuse:	grau	ENEC-Zertifikat:	
		Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>

### LIGHT CURVES



# ASTRA LED VD 5950LM 857 AR4 IP66 II SCHUTZKLASSE KABEL 0,7M STECKER/GN SP10KV 52W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
314049	Wandhalterung- verzinkt
314056	Wandhalterung- grau
UL00229	Halterung 78 mm



Wandhalterung- verzinkt (314049)



Wandhalterung- grau (314056)



Halterung 78 mm (UL00229)

Erstellungsdatum der Karte: 02 Februar 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: 52/2023