

# ASTRA LED BASIC 6100LM 857 IP66 II KL. CORD 0,7M PLUG/GN SP10KV 52W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>IP-Schutzart:</b>	IP66
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK08
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	52
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	6100
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	5700
<b>SDCM:</b>	≤ 5
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80
<b>Schutzklasse:</b>	II
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	D
<b>Material Gehäuse:</b>	PP+FG

## 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: 0 bis +15 Grad (obere Befestigung an der Stange), 0 bis -15 Grad (seitliche Montage am Ausleger). Standardmäßig mit einem 0,7 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.

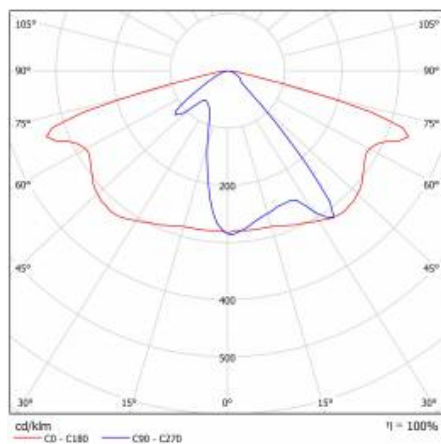
# ASTRA LED BASIC 6100LM 857 IP66 II KL. CORD 0,7M PLUG/GN SP10KV 52W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

<b>Lichtquelle:</b>	LED modul	<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK08
<b>Nennleistung der Leuchte [W]:</b>	52	<b>IP-Schutzart:</b>	IP66
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220-240	<b>Montage:</b>	Seiten-, Giebel-
<b>Frequenz:</b>	50 - 60	<b>Betriebstemperatur [°C]:</b>	von -40 bis +35
<b>Lichtstrom [lm]:</b>	6100	<b>Einstellung des Abstrahlwinkels [°]:</b>	von -5 bis +15 (Giebel-, auf dem Mast); -15 bis +5 (seitlich, auf dem Ausleger)
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	117	<b>Oberfläche des Windwiderstandes [m2]:</b>	0.018
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	D	<b>Kabeltyp:</b>	H07RN-F
<b>Schutzklasse:</b>	II	<b>Kabellänge [m]:</b>	0.70
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	5700	<b>Schutzart:</b>	10kV
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80	<b>Menge auf der Palette [Stück]:</b>	62
<b>SDCM:</b>	≤ 5	<b>Eigengewicht der Leuchte [kg]:</b>	1.830
<b>Power Factor:</b>	0.99	<b>Index:</b>	663215
<b>Lebensdauer LED L70B50 [h]:</b>	70000	<b>EAN:</b>	5905963663215
<b>Material Diffusor:</b>	PC	<b>Kategorietyt:</b>	Straßenbeleuchtung
<b>Typ Diffusor:</b>	Linienmatrix	<b>Lebensdauer LED L90B10 [h]:</b>	22000
<b>Farbe Diffusor:</b>	transparent	<b>ETIM klasse:</b>	EC000062
<b>Material Gehäuse:</b>	PP+FG	<b>Photobiologische Sicherheit:</b>	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
<b>Farbe Gehäuse:</b>	grau	<b>Garantie [Jahren]:</b>	5
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	640/233/113	<b>CE-Zertifikat:</b>	<a href="#">159/2019</a>
<b>Einbaumaße [mm]:</b>	63	<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>

## LIGHT CURVES



# ASTRA LED BASIC 6100LM 857 IP66 II KL. CORD 0,7M PLUG/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: 27 października 2020

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



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



Certyfikat CE - Nr:159/2019