

ASTRA LED 7300LM 857 IP66 II SCHUTZKLASSE KABEL 0,7M STECKDOSE SP10KV 17W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP66
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Nennleistung der Leuchte [W]*:	17
Lichtstrom [lm]*:	2300
Farbtemperatur [K]:	5700
SDCM:	≤ 5
Farb- wiedergabe- index:	>80
Schutzklasse:	II
Energieeffizienzklasse:	D
Material Gehäuse:	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 7300LM 857 IP66 II SCHUTZKLASSE KABEL 0,7M STECKDOSE SP10KV 17W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Lichtquelle:	LED modul	Einbaumaße [mm]:	63
Nennleistung der Leuchte [W]:	17	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	IP-Schutzart:	IP66
Frequenz:	50 - 60	Montage:	Seiten-, Giebel-
Lichtstrom [lm]:	2300	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Lichtausbeute [lm/W]:	164	Einstellung des Abstrahlwinkels [°]:	von -5 bis +15 (Giebel-, auf dem Mast); -15 bis +5 (seitlich, auf dem Ausleger)
Energieeffizienzklasse:	D	Oberfläche des Windwiderstandes [m2]:	0.018
Schutzklasse:	II	Kabeltyp:	H07RN-F
Farbtemperatur [K]:	5700	Kabellänge [m]:	0.70
Farb- wiedergabe- index:	>80	Schutzart:	10kV
SDCM:	≤ 5	Eigengewicht der Leuchte [kg]:	1
Power Factor:	0.90	Index:	663383
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	120000	Kategorietyt:	Straßenbeleuchtung
Material Diffusor:	PC	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	36000
Typ Diffusor:	Linsematrix	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Farbe Diffusor:	transparent	Garantie [Jahren]:	5
Material Gehäuse:	PP+FG	CE-Zertifikat:	130/2020
Farbe Gehäuse:	grau	Anleitung:	Download PDF
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	640/233/113		

LIGHT CURVES



ASTRA LED 7300LM 857 IP66 II SCHUTZKLASSE KABEL 0,7M STECKDOSE SP10KV 17W

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:130/2020