

ASTRA LED 7300LM 840 IP66 II SCHUTZKLASSE KABEL 0,7M STECKDOSE SP10KV 53W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP66
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Nennleistung der Leuchte [W]*:	53
Lichtstrom [lm]*:	7300
Farbtemperatur [K]:	4000
SDCM:	≤ 3
Farb- wiedergabe- index:	>80
Schutzklasse:	II
Energieeffizienzklasse:	C
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.

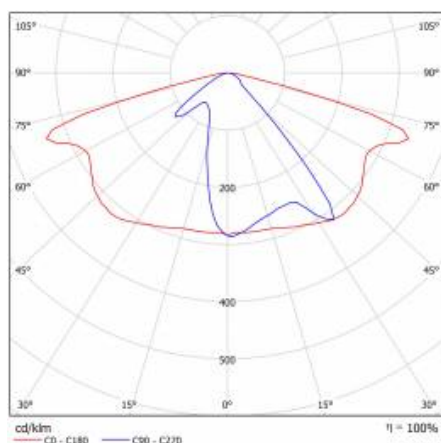
ASTRA LED 7300LM 840 IP66 II SCHUTZKLASSE KABEL 0,7M STECKDOSE SP10KV 53W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Lichtquelle:	LED modul	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Nennleistung der Leuchte [W]:	53	IP-Schutzart:	IP66
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Montage:	Seiten-, Giebel-
Frequenz:	50 - 60	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Lichtstrom [lm]:	7300	Einstellung des Abstrahlwinkels [°]:	von -5 bis +15 (Giebel-, auf dem Mast); -15 bis +5 (seitlich, auf dem Ausleger)
Lichtausbeute [lm/W]:	138	Oberfläche des Windwiderstandes [m2]:	0.018
Energieeffizienzklasse:	C	Kabeltyp:	H07RN-F
Schutzklasse:	II	Kabellänge [m]:	0.70
Farbtemperatur [K]:	4000	Schutzart:	10kV
Farb- wiedergabe- index:	>80	Menge auf der Palette [Stück]:	62
SDCM:	≤ 3	Eigengewicht der Leuchte [kg]:	1.900
Power Factor:	0.97	Index:	663017
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	120000	EAN:	5905963663017
Material Diffusor:	PC	Kategorietyt:	Straßenbeleuchtung
Typ Diffusor:	Linsematrix	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	34000
Farbe Diffusor:	transparent	ETIM klasse:	EC000062
Material Gehäuse:	PP+FG	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Farbe Gehäuse:	grau	Garantie [Jahren]:	5
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	640/233/113	CE-Zertifikat:	158/2019
Einbaumaße [mm]:	63	Anleitung:	Download PDF

LIGHT CURVES



ASTRA LED 7300LM 840 IP66 II SCHUTZKLASSE KABEL 0,7M STECKDOSE SP10KV 53W

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:158/2019