

ASTRA LED S 4250LM 840 AR2 IP66 II SCHUTZKLASSE KABEL 0,7M STECKER/GN SP10KV 31W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	433573
IP-Schutzart:	IP66
Nennleistung der Leuchte [W]*:	31
Lichtstrom [lm]*:	4250
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Schutzklasse:	II
Optik:	AR2
Farbe Gehäuse:	grau
Lichtausbeute [lm/W]:	135

CHARAKTERISTIK

LED-Straßenleuchte mit hoher Lichtausbeute und energiesparendem integriertem LED-Modul. Selbstreinigendes Gehäuse aus Polypropylen (PP) mit Glasfasern (FG), Griff aus Aluminium. Die Leuchte verwendet gerichtete Linsenmatrizen (aus Polycarbonat PC). Die Leuchte zeichnet sich durch eine hohe Schutzart IP66 und mechanische Schlagfestigkeit aus. Der integrierte Ausleger, der in 5-Grad-Schritten verstellbar ist, ermöglicht eine Einstellung von: -5° bis +15° (oben, am Mast); -5° bis +15° (seitlich, am Ausleger). Standardmäßig mit 0,7 m Kabel H07RN-F geliefert.

ANWENDUNGSBEREICHE

Straßenleuchte für die Beleuchtung von: Straßen und Gemeindestraßen, Anliegerstraßen, Radwegen, Alleen, Gehwegen, Parkplätzen, Plätzen, Privatgrundstücken und allen Freiflächen.

ASTRA LED S 4250LM 840 AR2 IP66 II SCHUTZKLASSE

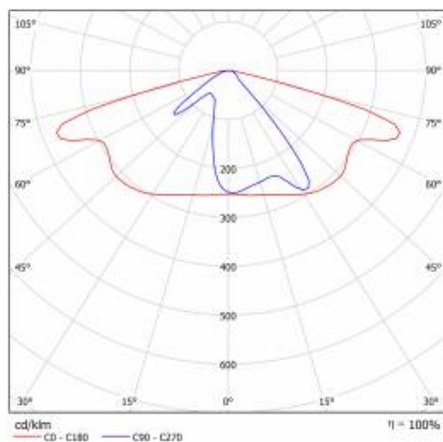
KABEL 0,7M STECKER/GN SP10KV 31W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	433573	Material Optik:	PC
EAN:	5905963433573	Optik:	AR2
Kategorietyyp:	Straßenbeleuchtung	Material Gehäuse:	PP+15% GF
Lichtquelle:	LED modul	Farbe Gehäuse:	grau
Nennleistung der Leuchte [W]:	31	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	75/175/500
Versorgungsspannung [V]:	230	Einbaumaße [mm]:	fi 64/ fi 78
Frequenz:	50	IP-Schutzart:	IP66
Lichtstrom [lm]:	4250	Montage:	Oben, am Mast / Seitlich, am Ausleger
Lichtausbeute [lm/W]:	135	Seitenfläche (SCx) [m2]:	0.016
Energieeffizienzklasse:	C	Eigengewicht [kg]:	1.180
Schutzklasse:	II	Kabeltyp:	H07RN-F 2x1.5
Farbtemperatur [K]:	4000	Kabellänge [m]:	0.70
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
SDCM:	4	Garantie [Jahre]:	5
Power Factor:	0.96	CE-Zertifikat:	16/2024
Überspannungsschutz [kV]:	10	ENEC-Zertifikat:	
Material Diffusor:	PC	Anleitung:	Download PDF
Typ Diffusor:	transparent	Kategorie der Anwendung:	Straße

LIGHT CURVES



ASTRA LED S 4250LM 840 AR2 IP66 II SCHUTZKLASSE KABEL 0,7M STECKER/GN SP10KV 31W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
598357	Mastadapter 80/60 ALU
UL00214	Verstellbarer Halter Astra LED/Astra LED BASIC Aluminium grau RAL 9006 Durchmesser 64 mm Corona 2 LED



Mastadapter 80/60 ALU (598357)



Verstellbarer Halter Astra LED/Astra LED BASIC Aluminium grau RAL 9006 Durchmesser 64 mm Corona 2 LED (UL00214)

Erstellungsdatum der Karte: 14 Mai 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: 16/2024