

# ASTRA S LED PRO 1970LM 840 AR5 IP66 II SCHUTZKLASSE KABEL 0,7M STECKER/GN 12W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

Index:	436123
IP-Schutzart:	IP66
Nennleistung der Leuchte [W]*:	12
Lichtstrom [lm]*:	1970
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Schutzklasse:	II
Optik:	AR5
Farbe Gehäuse:	grau
Lichtausbeute [lm/W]:	164

## 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 S LED PRO 1970LM 840 AR5 IP66 II SCHUTZKLASSE

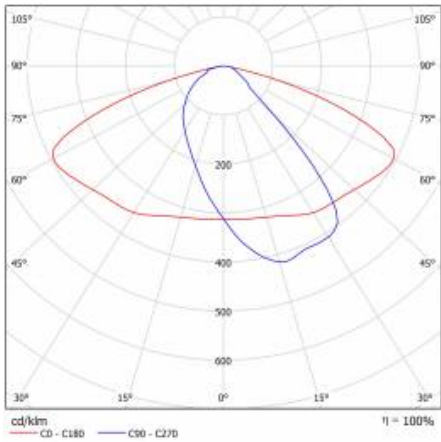
## KABEL 0,7M STECKER/GN 12W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

### TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	436123	Optik:	AR5
EAN:	5905963436123	Material Gehäuse:	PP+FG
Kategorietyp:	Straßenbeleuchtung	Farbe Gehäuse:	grau
Lichtquelle:	LED modul	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	75/175/500
Nennleistung der Leuchte [W]:	12	Einbaumaße [mm]:	ø60
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	IP-Schutzart:	IP66
Frequenz:	50 - 60	Eigengewicht [kg]:	1.400
Lichtstrom [lm]:	1970	Kabellänge [m]:	0.70
Lichtausbeute [lm/W]:	164	Produktlinie:	PRO
Energieeffizienzklasse:	B	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Schutzklasse:	II	Betriebstemperatur [°C]:	von -25 bis +45
Farbtemperatur [K]:	4000	Garantie [Jahre]:	5
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	CE-Zertifikat:	<a href="#">42/2024</a>
Überspannungsschutz [kV]:	1	ENEC-Zertifikat:	<a href="#">0373/ENEC/24</a>
Material Diffusor:	PC	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Typ Diffusor:	Linsenmatrix	Kategorie der Anwendung:	Straße

### LIGHT CURVES



# ASTRA S LED PRO 1970LM 840 AR5 IP66 II SCHUTZKLASSE

## KABEL 0,7M STECKER/GN 12W

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: 42/2024