

# ASTRA S LED PRO 3200LM 857 AR2 IP66 II SCHUTZKLASSE DALI KABEL 0,7M STECKER/GN 20W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	436888
<b>IP-Schutzart:</b>	IP66
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	20
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	3200
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	5700
<b>Farb- wiedergabe- index (Ra) &gt;:</b>	80
<b>Schutzklasse:</b>	II
<b>Optik:</b>	AR2
<b>Farbe Gehäuse:</b>	grau
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	160

## 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 3200LM 857 AR2 IP66 II SCHUTZKLASSE DALI KABEL 0,7M STECKER/GN 20W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	436888	Material Gehäuse:	PP+FG
EAN:	5905963436888	Farbe Gehäuse:	grau
Kategorietyp:	Straßenbeleuchtung	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	75/175/500
Lichtquelle:	LED modul	Einbaumaße [mm]:	ø60
Nennleistung der Leuchte [W]:	20	IP-Schutzart:	IP66
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Eigengewicht [kg]:	1.400
Frequenz:	50 - 60	Kabellänge [m]:	0.70
Lichtstrom [lm]:	3200	Produktlinie:	PRO
Lichtausbeute [lm/W]:	160	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Energieeffizienzklasse:	B	Betriebstemperatur [°C]:	von -25 bis +45
Schutzklasse:	II	DIMM DALI:	ja
Farbtemperatur [K]:	5700	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
Optik:	AR2	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>

## LIGHT CURVES



# ASTRA S LED PRO 3200LM 857 AR2 IP66 II SCHUTZKLASSE DALI KABEL 0,7M STECKER/GN 20W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTICH

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