

ASTRA LED S VD 3550LM 830 AR2 IP66 II SCHUTZKLASSE KABEL 0,7M STECKER/GN SP10KV 32W

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE



TECHNISCHE PARAMETER

| | |
|---------------------------------|--------|
| Index: | 433801 |
| IP-Schutzart: | IP66 |
| Nennleistung der Leuchte [W]*: | 32 |
| Lichtstrom [lm]*: | 3550 |
| Farbtemperatur [K]: | 3000 |
| Farb- wiedergabe- index (Ra) >: | 80 |
| Schutzklasse: | II |
| Optik: | AR2 |
| Farbe Gehäuse: | grau |
| Lichtausbeute [lm/W]: | 109 |

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.

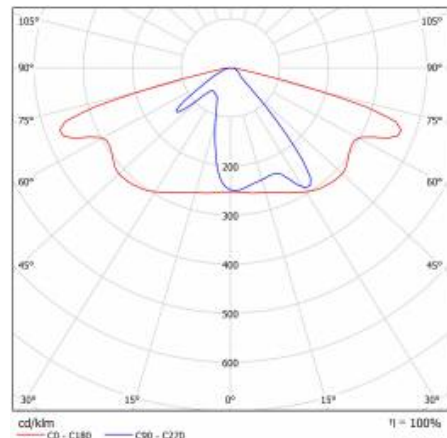
ASTRA LED S VD 3550LM 830 AR2 IP66 II SCHUTZKLASSE KABEL 0,7M STECKER/GN SP10KV 32W

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

| | | | |
|---------------------------------|--------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| Index: | 433801 | Typ Diffusor: | transparent |
| EAN: | 5905963433801 | Material Optik: | PC |
| Kategorietyp: | Straßenbeleuchtung | Optik: | AR2 |
| Lichtquelle: | LED modul | Material Gehäuse: | PP+15% GF |
| Nennleistung der Leuchte [W]: | 32 | Farbe Gehäuse: | grau |
| Versorgungsspannung [V]: | 230 | Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: | 75/175/500 |
| Frequenz: | 50 | Einbaumaße [mm]: | fi 64/ fi 78 |
| Lichtstrom [lm]: | 3550 | IP-Schutzart: | IP66 |
| Lichtausbeute [lm/W]: | 109 | Montage: | Oben, am Mast / Seitlich, am Ausleger |
| Energieeffizienzklasse: | E | Seitenfläche (SCx) [m2]: | 0.016 |
| Schutzklasse: | II | Eigengewicht [kg]: | 1.140 |
| Farbtemperatur [K]: | 3000 | Kabeltyp: | H07RN-F 2x1.5 |
| Farb- wiedergabe- index (Ra) >: | 80 | Garantie [Jahre]: | 3 |
| SDCM: | 3 | CE-Zertifikat: | 17/2024 |
| Power Factor: | 0.99 | Anleitung: | Download PDF |
| Überspannungsschutz [kV]: | 2 | Kategorie der Anwendung: | Straße |
| Material Diffusor: | PC | | |

LIGHT CURVES



ASTRA LED S VD 3550LM 830 AR2 IP66 II SCHUTZKLASSE KABEL 0,7M STECKER/GN SP10KV 32W

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

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: 29 Januar 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: 17/2024