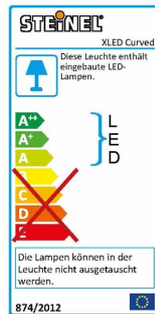


Sensor-LED-Strahler

XLED curved

weiß V2

EAN 4007841012083



Funktionsbeschreibung

Leuchtendes Kompaktmodell. Sensor-LED-Strahler XLED curved mit 9 W, kompakte und unauffällige Lichtlösung für Hauseingänge, Zugangswege & Co., attraktive Lichtausbeute (1125 lm) bei äußerst niedrigem Energiebedarf, bis zu 8 m Sensorreichweite, horizontaler Schwenkbereich bis $\pm 30^\circ$.

Technische Daten

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | 120 x 160 x 107 mm |
| Netzanschluss | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz |
| Montagehöhe max | 4,00 m |
| Sensortechnologie | Passiv Infrarot |
| Leistung | 9 W |
| Vernetzung | Nein |
| Lichtstrom | 1125 lm |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbabweichung LED | SDCM3 |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 |
| Mit Leuchtmittel | Ja, STEINEL LED-System |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar |
| Lebensdauer LED (Max. °C) | 50000 Std |
| Lichtstromrückgang nach LM80 | L70B10 |
| LED Kühlsystem | Passive Thermo Control |
| Mit Bewegungsmelder | Ja |
| Erfassungswinkel | 160 ° |
| Unterkriechschutz | Ja |

Sensor-LED-Strahler

XLED curved

weiß V2

EAN 4007841012083

Technische Daten

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| segmentweise Ausblendung | Nein |
| Reichweite Radial | r = 4 m (22 m ²) |
| Reichweite Tangential | r = 8 m (89 m ²) |
| Dämmerungsschalter | Ja |
| Dämmerungseinstellung | 2 – 1000 lx |
| Zeiteinstellung | 2 s – 70 Min. |
| Grundlichtfunktion | Nein |
| Softlichtstart | Nein |
| Schlagfestigkeit | IK00 |
| Schutzart | IP44 |
| Schutzklasse | II |
| Umgebungstemperatur | -20 – 50 °C |
| Werkstoff des Gehäuses | Kunststoff |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff opal |
| Herstellergarantie | 3 Jahre |
| VPE1, Nettogewicht | 0,39 kg |
| Variante | weiß |
| VPE1, EAN | 4007841012083 |

Moodbild

