

Sensor-LED-Strahler

Spot DUO S

mit Bewegungsmelder
EAN 4007841 058647
Art.-Nr. 058647



LED

20.000 h

3000 K

3000K warm-white



38°



2x Infrarot sensor
90°



max. 10 m



IP44



2 - 1000 lux



Light source
replaceable by end
user



Control gear not
exchangeable



8 sec - 35 min

Funktionsbeschreibung

Leuchtstarkes LED-Doppel. Wandspot DUO Sensor mit zwei schwenkbaren Strahlerköpfen (180° horizontal, 90° vertikal) mit je 90° Infrarot-Sensor (10 m Reichweite). 2x 520 lm bei 2x 7W für optimale Ausleuchtung rund ums Haus. Mit Zeiteinstellung (8 s - 35 min) und Dämmerungseinstellung (2-1000 Lux). Mehrere Spots per Kabel vernetzbar. 2x GU-10-LED Leuchtmittel inklusive.

Technische Daten

| | |
|-------------------------|--|
| Abmessungen (L x B x H) | 175 x 247 x 98 mm |
| Mit Leuchtmittel | Ja, LED-Leuchtmittel |
| Mit Bewegungsmelder | Ja |
| Herstellergarantie | 3 Jahre |
| Einstellungen via | Potis |
| Variante | mit Bewegungsmelder |
| VPE1, EAN | 4007841058647 |
| Anwendung, Ort | Außenbereich |
| Anwendung, Raum | Außenbereich, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon, Hof & Einfahrt |
| Farbe | Anthrazit |
| Inkl. Eckwandhalter | Nein |
| Montageort | Wand |
| Montageart | Wand, Aufputz |
| Schlagfestigkeit | IK03 |
| Schutzart | IP44 |
| Schutzklasse | I |

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Mechanische Skalierbarkeit | Nein |
| Reichweite Radial | r = 2 m (3 m ²) |
| Reichweite Tangential | r = 10 m (79 m ²) |
| Dämmerungsschalter | Ja |
| Lichtstrom Gesamtprodukt | 1024 lm |
| gemessener Lichtstrom (360°) | 1024 lm |
| Gesamtprodukt Effizienz | 68,5 lm/W |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbabweichung LED | SDCM5 |
| Leuchtmittel | LED austauschbar |
| Lebensdauer LED L70B50 (25°) | > 20000 Std |
| Softlichtstart | Nein |
| Dauerlicht | schaltbar |
| Dämmerungseinstellung | 2 – 1000 lx |
| Zeiteinstellung | 8 s – 35 Min. |
| Grundlichtfunktion | Nein |
| Hauptlicht einstellbar | Nein |

<https://www.steinel.de>

Technische Änderungen vorbehalten

07.2023

Seite 1 von 4

Sensor-LED-Strahler

Spot DUO S

mit Bewegungsmelder
EAN 4007841 058647
Art.-Nr. 058647



Technische Daten

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Umgebungstemperatur | -20 – 40 °C |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff transparent |
| Netzanschluss | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz |
| Montagehöhe max | 2,50 m |
| Unterkriechschutz | Nein |
| segmentweise Ausblendung | Nein |
| Elektronische Skalierbarkeit | Nein |

| | |
|-----------------------------|---------|
| Dämmerungseinstellung Teach | Nein |
| Vernetzung | Ja |
| Vernetzung via | Kabel |
| Leistung | 14,95 W |
| Farbwiedergabeindex CRI | = 81 |
| optimale Montagehöhe | 2 m |
| Erfassungswinkel | 90 ° |

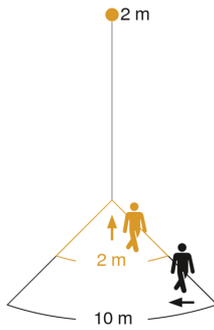
Sensor-LED-Strahler

Spot DUO S

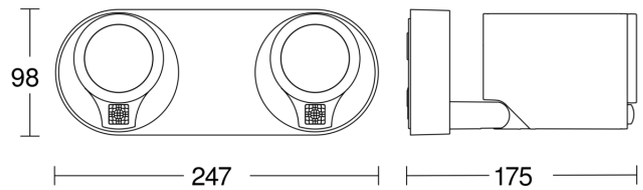
mit Bewegungsmelder
EAN 4007841 058647
Art.-Nr. 058647



Sensorerfassungsbereich

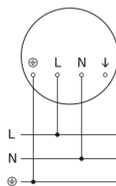


Maßzeichnung

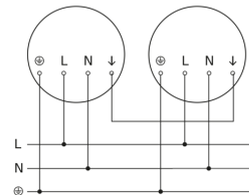


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Schaltplan



Schaltplan Master-Master Vernetzung



Sensor-LED-Strahler

Spot DUO S

mit Bewegungsmelder
EAN 4007841 058647
Art.-Nr. 058647



Schaltplan Master-Slave Vernetzung

