

Sensor-LED-Außenleuchte

L 810 SC

silber

EAN 4007841 087562

Art.-Nr. 087562



Up-/Downlight

LED

3000 K



Intelligenter
Hochfrequenz-
Sensor 160°



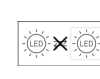
1 - 5 m



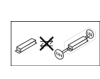
IP44



2 - 2000 Lux



Lichtquelle nicht
austauschbar



Betriebsgerät nicht
austauschbar



10 Sek - 60 Min

Funktionsbeschreibung

Sie sehen ihn nicht. Er sieht sie. Ein hochwertiges Produkt ist durchdacht und mit besonderer Sorgfalt aus langlebigen Materialien hergestellt. Außerdem besteht sein Wert über den Tag hinaus, es ist von Dauer und Beständigkeit. Die Sensor Außenleuchte L 810 SC als LED Up- und Downlight ist intelligente Technologie übersetzt in Form und Funktion. Erstmals ist es uns gelungen, den Sensor einer Leuchte vollkommen unsichtbar zu machen – ohne dabei auf erstklassiges Design und perfekte Technik zu verzichten. Zur effektvollen Beleuchtung nach oben und unten. Die Bluetooth-basierte Connect-Version kann kabellos vernetzt, per App eingestellt und gesteuert werden. Auch die Bildung von Gruppen und die Benennung von Leuchten erfolgt bequem via App.

Technische Daten

| | |
|-------------------------|---|
| Abmessungen (L x B x H) | 145 x 230 x 88 mm |
| Mit Leuchtmittel | Ja, STEINEL LED-System |
| Herstellergarantie | 3 Jahre |
| Einstellungen via | App, Bluetooth Mesh |
| Mit Fernbedienung | Nein |
| Variante | silber |
| VPE1, EAN | 4007841087562 |
| Anwendung, Ort | Außenbereich |
| Anwendung, Raum | Garten, Hauseingang, Hof & Einfahrt, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon |
| Farbe | Silber |
| Inkl. Hausnummernbogen | Nein |
| Verpackungsinhalt | 1 |
| Montageort | Wand |
| Schlagfestigkeit | IK03 |

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Dämmerungsschalter | Ja |
| Sendereichweite | 30 m |
| Sendeleistung | < 1 mW |
| Lichtstrom Gesamtprodukt | 679 lm |
| gemessener Lichtstrom (360°) | 679 lm |
| Gesamtprodukt Effizienz | 69 lm/W |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar |
| Lebensdauer LED L70B50 (25°) | > 60000 Std |
| Sockel | Ohne |
| LED Kühlsystem | Active & Passive Thermo Control |
| Softlichtstart | Ja |
| Dauerlicht | schaltbar |
| Funktionen | Bewegungssensor |
| Dämmerungseinstellung | 2 - 2000 lx |
| Zeiteinstellung | 5 s - 60 Min. |

silber

EAN 4007841 087562

Art.-Nr. 087562

Technische Daten

| | |
|------------------------------|--|
| Schutzart | IP44 |
| Schutzklasse | II |
| Umgebungstemperatur | von -20 bis 40 °C |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff opal |
| Netzanschluss | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz |
| Leistung | 9,8 W |
| Montagehöhe max | 2,50 m |
| Slavebetrieb einstellbar | Ja |
| Unterkriechschutz | Nein |
| segmentweise Ausblendung | Nein |
| Elektronische Skalierbarkeit | Ja |
| Mechanische Skalierbarkeit | Nein |
| Reichweite Detail | Einstellbarer Erfassungsbereich auf 2 Achsen |
| Reichweite Radial | r = 5 m (35 m ²) |
| Reichweite Tangential | r = 5 m (35 m ²) |

| | |
|---------------------------------|--|
| Grundlichtfunktion | Ja |
| Grundlichtfunktion Zeit | AUS, Helligkeitsgesteuert, 10 Sek. - 60 Min. |
| Hauptlicht einstellbar | 0 - 100 % |
| Vernetzung | Ja |
| Art der Vernetzung | Master/Master, Master/Slave |
| Grundlichtfunktion in Prozent | 10 – 100 % |
| Grundlichtfunktion Prozent, von | 10 % |
| Grundlichtfunktion Prozent, bis | 100 % |
| Vernetzung via | Bluetooth Mesh |
| Farbwiedergabeindex CRI | = 82 |
| optimale Montagehöhe | 2 m |
| Erfassungswinkel | 160 ° |
| Produkt Kategorie | Sensor-LED-Außenleuchte |

Zubehör

EAN 4007841 088620

Funkschalter TapDuo C

Sensor-LED-Außenleuchte

L 810 SC

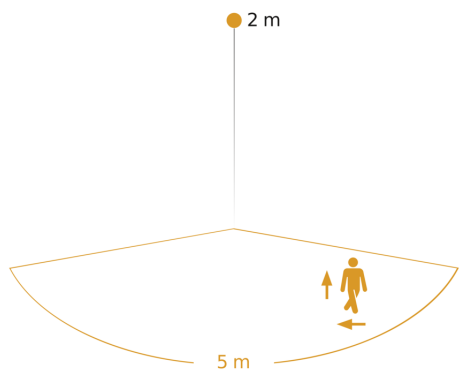
silber

EAN 4007841 087562

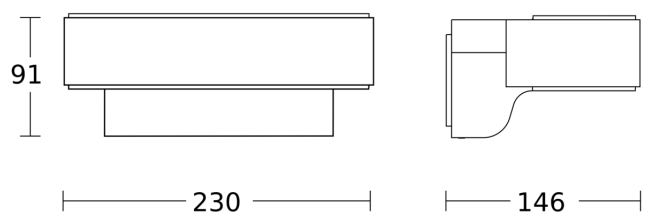
Art.-Nr. 087562



Sensorerfassungsbereich



Maßzeichnung



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m - 2,50 m

Orange: radial und tangential

Schaltplan Bluetooth

