

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

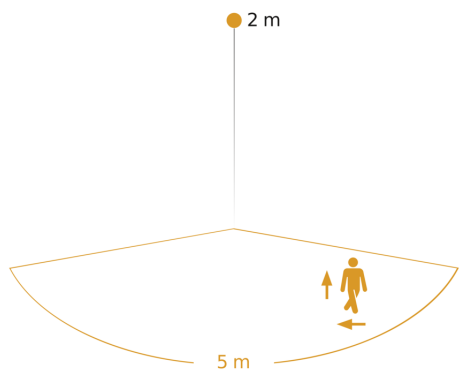
silber

EAN 4007841 087562

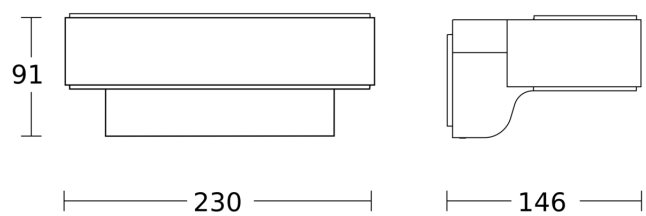
Art.-Nr. 087562



Sensorerfassungsbereich



Maßzeichnung



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m - 2,50 m

Orange: radial und tangential

Schaltplan Bluetooth

