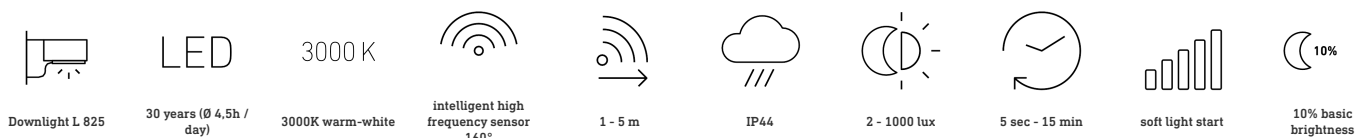
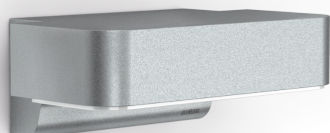


L 800 S

V2 silber
 EAN 4007841 671419
 Art.-Nr. 671419



Funktionsbeschreibung

Die modernste Außenleuchte der Welt. Mit unsichtbarem iHF Sensor. Diese Sensor Außenleuchte übersetzt Intelligenz in Optik und Technik. Das hochwertige Designstück ist genauestens durchdacht und mit besonderer Sorgfalt aus langlebigen Materialien hergestellt. Uns geht es bei der Entwicklung neuer Leuchten auch um den Wert unserer Produkte in der Zukunft. Intelligente Technologie ist von Dauer und besitzt Beständigkeit – ist heller, cooler und intelligenter. Erstmals ist es uns gelungen, den Sensor einer Leuchte vollkommen unsichtbar zu machen. Daraus resultiert ein LED-Highlightprodukt zur effektvollen Beleuchtung Ihrer Hauswand. Die Downlight L 800 S.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	145 x 230 x 88 mm	Reichweite Radial	r = 5 m (35 m ²)
Mit Leuchtmittel	Ja, LED-Leuchtmittel	Reichweite Tangential	r = 5 m (35 m ²)
Herstellergarantie	3 Jahre	Dämmerungsschalter	Ja
Einstellungen via	Potis	Sendeleistung	< 1 mW
Mit Fernbedienung	Nein	Lichtstrom Gesamtprodukt	466 lm
Variante	silber	gemessener Lichtstrom (360°)	466 lm
VPE1, EAN	4007841671419	Gesamtprodukt Effizienz	62 lm/W
Anwendung, Ort	Außenbereich	Farbtemperatur	3000 K
Anwendung, Raum	Garten, Hauseingang, Hof & Einfahrt, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon	Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Farbe	Silber	Lebensdauer LED L70B50 (25°)	> 60000 Std
Inkl. Hausnummernbogen	Nein	Sockel	Ohne
Montageort	Wand	LED Kühlsystem	Active & Passive Thermo Control
Schlagfestigkeit	IK03	Softlichtstart	Ja
Schutzart	IP44	Dauerlicht	schaltbar, 4 h
		Funktionen	Bewegungssensor
		Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx

L 800 S

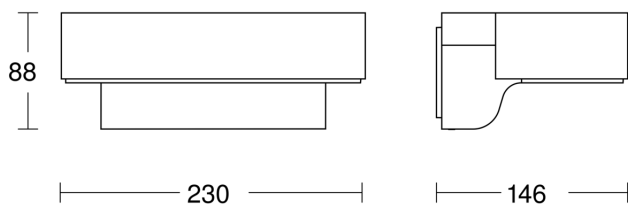
V2 silber
 EAN 4007841 671419
 Art.-Nr. 671419

Technische Daten

Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Leistung	7,5 W
Montagehöhe max	2,50 m
Slavebetrieb einstellbar	Ja
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Mechanische Skalierbarkeit	Nein

Zeiteinstellung	5 s – 15 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Zeit	10/30 Min., ganze Nacht
Vernetzung	Nein
Grundlichtfunktion in Prozent	10 %
Grundlichtfunktion Prozent, von	10 %
Grundlichtfunktion Prozent, bis	10 %
Farbwiedergabeindex CRI	= 82
optimale Montagehöhe	2 m

Maßzeichnung



Schaltplan

