

L 40 SC

mit Bewegungsmelder & Bluetooth
 EAN 4007841 085247
 Art.-Nr. 085247



LED

30 years (Ø 4,5h / day)



infrared sensor 180°



max. 10 m

3000 K

3000K warm-white



2 - 2000 lux (via App)



10 sec - 60 min (via App)



Control gear not exchangeable



Light source not exchangeable



0 - 100% basic brightness



0 - 100% main light brightness

Funktionsbeschreibung

Qualität im Quadrat. LED-Sensor-Wandleuchte L 40 SC mit hochwertigem, quadratischem Alu-Gehäuse. Mit neuer Infrarotsensor-Generation und langlebigem STEINEL LED-System mit warmweißen 3000 K. Mit Softlichtstart, Grundlicht, Hauptlicht und Gruppenfunktion. Bequeme Einstellung sowie Vernetzung beliebig vieler Bluetooth-Mesh-Leuchten per App und Bluetooth Mesh Standard. Max. Erfassung: 180°, durch innovative, steckbare Abdeck-Clips individuell anpassbar. Plastikfrei verpackt.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	105 x 201 x 261 mm
Mit Leuchtmittel	Ja, LED-Leuchtmittel
Herstellergarantie	3 Jahre
Einstellungen via	Smartphone, Tablet, Connect Bluetooth Mesh
Mit Fernbedienung	Nein
Variante	mit Bewegungsmelder & Bluetooth
VPE1, EAN	4007841085247
Anwendung, Ort	Außenbereich
Anwendung, Raum	Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon
Farbe	Anthrazit
Inkl. Hausnummernbogen	Nein
Montageort	Wand
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP54

Dämmerungsschalter	Ja
Abdeckmaterial Lieferumfang	Abdeckclips
Lichtstrom Gesamtprodukt	1057 lm
gemessener Lichtstrom (360°)	1057 lm
Farbtemperatur	3000 K
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lebensdauer LED L70B50 (25°)	> 60000 Std
Sockel	Ohne
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Softlichtstart	Ja
Dauerlicht	schaltbar
Funktionen	Bewegungssensor, Lichtsensor
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	10 s – 60 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Zeit	10s-60 Min., Helligkeitsgesteuert, AUS, Dauer-EIN

L 40 SC

mit Bewegungsmelder & Bluetooth
 EAN 4007841 085247
 Art.-Nr. 085247

Technische Daten

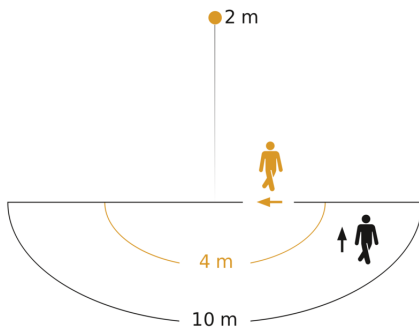
Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Leistung	12,9 W
Mittlere Bemessungslebensdauer Netzteil bei 25°C	> 60000 Std
Montagehöhe max	2,50 m
Slavebetrieb einstellbar	Ja
Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Mechanische Skalierbarkeit	Ja
Reichweite Radial	r = 4 m (25 m ²)
Reichweite Tangential	r = 10 m (157 m ²)

Hauptlicht einstellbar	0 - 100 %
Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Master, Master/Slave
Grundlichtfunktion in Prozent	0 – 100 %
Grundlichtfunktion Prozent, von	0 %
Grundlichtfunktion Prozent, bis	100 %
Vernetzung via	Bluetooth Mesh Connect
optimale Montagehöhe	2 m
Erfassungswinkel	180 °

L 40 SC

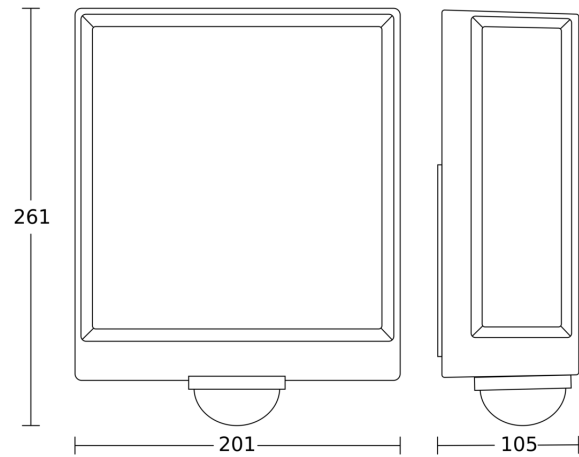
mit Bewegungsmelder & Bluetooth
EAN 4007841 085247
Art.-Nr. 085247

Sensorerfassungsbereich

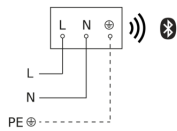


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m - 2,50 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Maßzeichnung



Schaltplan Bluetooth



Schaltplan Bluetooth

