

Lampada da esterno LED con sensore

L 40 SC

con rilevatore di movimento & Bluetooth
EAN 4007841 085247
Art. n. 085247



LED

30 Jahre (Ø 4,5 Std / Tag)



Infrarot-Sensor
180°



Max. 10 m

3000 K

3000K warmweiß



2 - 2000 Lux (via App)



10 Sek - 60 Min (via App)



10 - 100%
Hauptlicht



Betriebsgerät nicht austauschbar



Lichtquelle nicht austauschbar



0 - 100% Grundlicht

Descrizione del funzionamento

Qualità al quadrato. Lampada LED a sensore da parete L 40 SC con pregiata custodia in alluminio quadrata. Con sensore a infrarossi di nuova generazione e sistema LED STEINEL dalla lunga durata di vita con luce bianca calda 3000 K. Con accensione graduale, illuminazione di base, luce principale e funzione di gruppo. Comoda regolazione e connessione in rete con un numero a piacere di altre lampade Bluetooth Mesh via app e standard Bluetooth Mesh. Rilevamento max: 180°, personalizzabile grazie alle innovative calotte di copertura a innesto. Imballata senza plastica.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	105 x 201 x 261 mm
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL
Garanzia del produttore	3 anni
Impostazioni tramite	Smartphone, Tablet, Connect Bluetooth Mesh
Con telecomando	No
Variante	con rilevatore di movimento & Bluetooth
VPE1, EAN	4007841085247
Applicazione, luogo	Esterno
Applicazione, locale	Esterno, ingressi di abitazioni, perimetro della casa, terrazzi / balconi
colore	antracite
incl. foglio con numero civico	No
Luogo di montaggio	Parete
Resistenza agli urti	IK03
Grado di protezione	IP54

Materiale di copertura	Clip di copertura
Flusso luminoso prodotto totale	1057 lm
Flusso luminoso misurato (360°)	1057 lm
Temperatura di colore	3000 K
Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
Durata di vita del LED L70B50 (25°)	> 60000
Zoccolo	senza
Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control
Accensione graduale della luce	Sì
Luce continua	commutabile
Regolazione crepuscolare	2 - 2000 lx
Regolazione del periodo di accensione	10 s - 60 Min.
Funzione luce di base	Sì
Funzione luce di base tempo	10s-60 min, Controllo della luminosità, SPENTO, ON continuo
Luce principale regolabile	10 - 100 %
Regolazione crepuscolare Teach	Sì

<https://www.steinell.de>

Con riserva di modifiche tecniche

04.2024 Pagina 1 da 3

Lampada da esterno LED con sensore

L 40 SC

con rilevatore di movimento & Bluetooth
EAN 4007841 085247
Art. n. 085247



Dati tecnici

Classe di protezione	I
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C
Materiale dell'involucro	Alluminio
Materiale della copertura	Plastica opalina
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Potenza	12,9 W
Durata nominale media alimentatore a 25 °C	> 60000
Modalità Slave regolabile	Sì
Raggio d'azione radiale	r = 4 m (25 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	r = 10 m (157 m ²)
Interruttori crepuscolari	Sì

Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	master/master, Master/Slave
Funzione luce di base in percentuale	0 – 100 %
Funzione luce di base in percentuale, da	0 %
Funzione luce di base in percentuale, fino a	100 %
Collegamento in rete via	Bluetooth Mesh Connect
Indice di resa cromatica CRI	= 82
Angolo di rilevamento	180 °

Accessori

EAN 4007841 088620

Pulsante senza fili TapDuo C

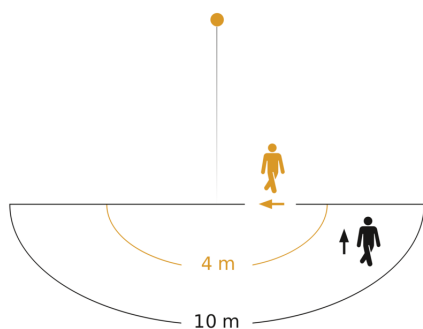
Lampada da esterno LED con sensore

L 40 SC

con rilevatore di movimento & Bluetooth
EAN 4007841 085247
Art. n. 085247

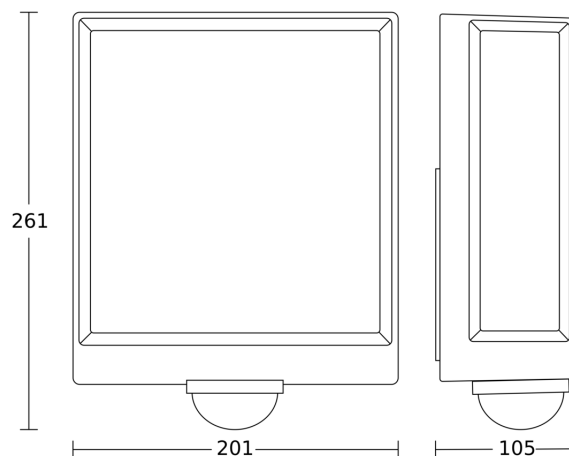


Campo di rilevamento

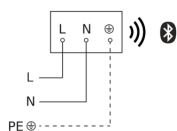


Possibile altezza di montaggio: -
Arancione: radiale
Nero: tangenziale

Disegno



Schema elettrico Bluetooth



Schema elettrico Bluetooth

