

Lampada da esterno LED con sensore

# My L 40 SC

con rilevatore di movimento & Bluetooth  
EAN 4007841 088415  
Art. n. 088415



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	Interruttori crepuscolari	Sì
Con lampadina	Sì, lampadina LED	Materiale di copertura	Clip di copertura
Garanzia del produttore	3 anni	Flusso luminoso prodotto totale	1057 lm
Impostazioni tramite	Smartphone, Tablet, Connect Bluetooth Mesh	Flusso luminoso masurato (360°)	1057 lm
Con telecomando	No	Temperatura di colore	3000 K
Variante	con rilevatore di movimento & Bluetooth	Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
VPE1, EAN	4007841088415	Durata di vita del LED L70B50 (25°)	> 60000
Applicazione, luogo	Esterno	Zoccolo	senza
Applicazione, locale	Esterno, ingressi di abitazioni, perimetro della casa, terrazzi / balconi	Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control
colore	antracite	Accensione graduale della luce	Sì
incl. foglio con numero civico	No	Luce continua	commutabile
Luogo di montaggio	Parete	Regolazione crepuscolare	2 - 2000 lx
Resistenza agli urti	IK03	Regolazione del periodo di accensione	10 s - 60 Min.
Grado di protezione	IP54	Funzione luce di base	Sì
		Funzione luce di base tempo	10s-60 min, Controllo della luminosità, SPENTO, ON continuo
		Luce principale regolabile	10 - 100 %

<https://www.steinell.de>

Con riserva di modifiche tecniche

04.2024 Pagina 1 da 3

Lampada da esterno LED con sensore

# My L 40 SC

con rilevatore di movimento & Bluetooth  
EAN 4007841 088415  
Art. n. 088415



## 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 <sup>2</sup> )
Raggio d'azione tangenziale	r = 10 m (157 m <sup>2</sup> )

Regolazione crepuscolare Teach	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
Angolo di rilevamento	180 °

## Accessori

EAN 4007841 088620

Pulsante senza fili TapDuo C

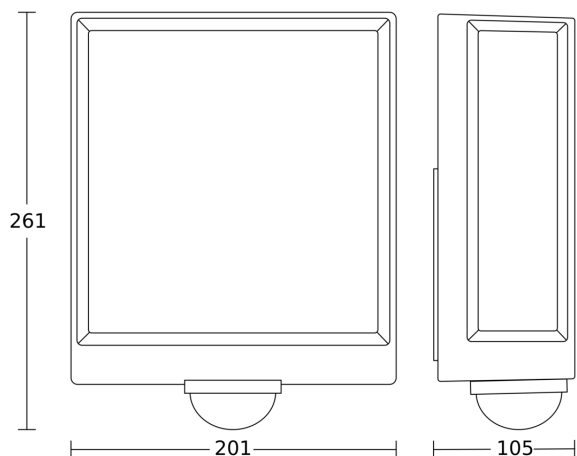
Lampada da esterno LED con sensore

# My L 40 SC

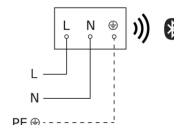
con rilevatore di movimento & Bluetooth  
EAN 4007841 088415  
Art. n. 088415



## Disegno



## Schema elettrico Bluetooth



## Schema elettrico Bluetooth

