

Lampada da esterno LED con sensore

L 42 SC

con rilevatore di movimento & Bluetooth
EAN 4007841 085261
Art. n. 085261



LED

30 years (0 4,5h / day)



infrared sensor
180°



max. 10 m

3000 K

3000K warm-white



2 - 2000 lux (via App)



5 sec - 60 min (via App)



5 - 100% basic brightness



Control gear not exchangeable



Light source not exchangeable



IP54

Descrizione del funzionamento

Illuminazione casalinga in formato verticale. Lampada a sensore da esterni L 42 SC per un elegante design e raffinati punti luce intorno alla casa. Con sensore di nuova generazione, rilevamento a 180° e sistema LED STEINEL dalla lunga durata di vita (3000 K). Messa in funzione, configurazione e collegamento in rete di estrema semplicità grazie al Bluetooth Mesh in combinazione con l'app gratuita STEINEL. Con accensione graduale, illuminazione di base, luce principale e funzione di gruppo adiacente. Pratiche calotte di copertura per un'esatta delimitazione del campo di rilevamento comprese in dotazione. Imballata senza plastica.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	105 x 131 x 306 mm
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL
Garanzia del produttore	3 anni
Impostazioni tramite	Bluetooth Mesh
Con telecomando	No
Variante	con rilevatore di movimento & Bluetooth
VPE1, EAN	4007841085261
Applicazione, luogo	Esterno
Applicazione, locale	Esterno, ingressi di abitazioni, perimetro della casa, terrazzi / balconi
colore	antracite
incl. foglio con numero civico	No
Contenuto della confezione	1
Luogo di montaggio	Parete
Resistenza agli urti	IK03

Raggio d'azione tangenziale	r = 10 m (157 m ²)
Interruttori crepuscolari	Sì
Materiale di copertura	Clip di copertura
Flusso luminoso prodotto totale	889 lm
Flusso luminoso masurato (360°)	889 lm
Temperatura di colore	3000 K
Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
Durata di vita del LED L70B50 (25°)	> 60000
Accensione graduale della luce	Sì
Luce continua	commutabile
Funzioni	Sensore di movimento, Sensore di luce
Regolazione crepuscolare	2 - 2000 lx
Regolazione del periodo di accensione	5 s - 60 Min.
Funzione luce di base	Sì

<https://www.steinell.de>

Con riserva di modifiche tecniche

06.2026 Pagina 1 da 3

Lampada da esterno LED con sensore

L 42 SC

con rilevatore di movimento & Bluetooth
EAN 4007841 085261
Art. n. 085261



Dati tecnici

Grado di protezione	IP54
Classe di protezione	I
Temperatura ambiente	da -20 fino a 40 °C
Materiale dell'involucro	Alluminio
Materiale della copertura	Plastica opalina
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Potenza	13 W
Durata nominale media alimentatore a 25 °C	> 60000
Altezza di montaggio max.	2,50 m
Modalità Slave regolabile	Sì
Scalabilità elettronica	No
Scalabilità meccanica	Sì
Raggio d'azione radiale	r = 4 m (25 m ²)

Funzione luce di base tempo	10s-60 min, SPENTO, Controllo della luminosità
Luce principale regolabile	5 - 100 %
Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	master/master, Master/Slave
Funzione luce di base in percentuale	5 – 100 %
Funzione luce di base in percentuale, da	5 %
Funzione luce di base in percentuale, fino a	100 %
Collegamento in rete via	Bluetooth Mesh
Indice di resa cromatica CRI	= 82
Altezza di montaggio ottimale	2 m
Angolo di rilevamento	180 °
Categoria del prodotto	Lampada da esterno LED con sensore

Accessori

EAN 4007841 088620

Pulsante senza fili TapDuo C

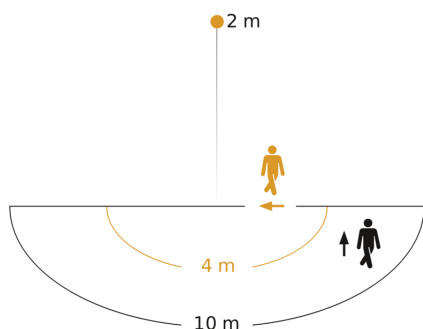
Lampada da esterno LED con sensore

L 42 SC

con rilevatore di movimento & Bluetooth
EAN 4007841 085261
Art. n. 085261

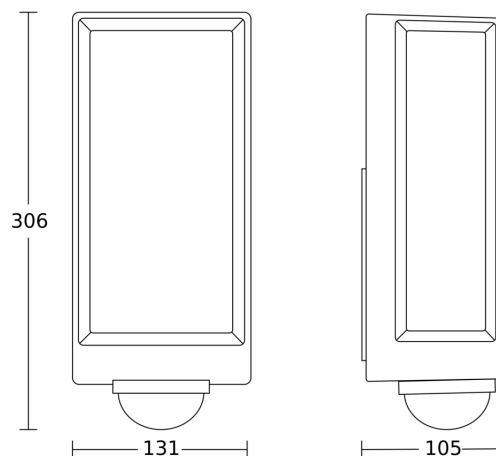


Campo di rilevamento

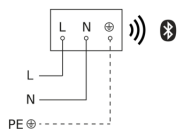


Possibile altezza di montaggio: 1,80 m - 2,50 m
Arancione: radiale
Nero: tangenziale

Disegno



Schema elettrico Bluetooth



Schema elettrico Bluetooth

