

Lampada da esterno LED con sensore - Professional Line

# L 845 SC

con rilevatore di movimento & Bluetooth  
EAN 4007841 078645  
Art. n. 078645



LED

36 Jahre (Ø 4,5 Std / Tag)



Außenleuchte

3000 K

3000K warmweiß



2 - 2000 Lux



Ø 1 - 5 m



0 - 100% Grundlicht



0 - 100% Hauptlicht



Lichtquelle nicht austauschbar



Betriebsgerät nicht austauschbar



Softlichtstart

## Descrizione del funzionamento

Connected Lighting – Cubo luminoso di prima qualità. Lampada a cubo di design da parete L 845 SC in pregiato alloggiamento in alluminio. Dotata di sensore invisibile ad alta frequenza a 160° (5 m di raggio di rilevamento). Flusso luminoso: 655 lm, Potenza: 9 W, Colore della luce: 3000 K. Con funzione gruppi limitrofi. Impostazione, messa in funzione e collegamento in rete senza fili via Bluetooth Mesh e App STEINEL Connect. Accensione graduale, illuminazione di base (0-100%) e luce principale dimmerabile (0-100%). Disponibile anche senza sensore nella versione L 845 C.

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	134 x 134 x 87 mm	Flusso luminoso prodotto totale	655 lm
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL	Flusso luminoso masurato (360°)	655 lm
Garanzia del produttore	5 anni	Efficienza totale del prodotto	72,7 lm/W
Impostazioni tramite	App, Smartphone, Connect Bluetooth Mesh	Temperatura di colore	3000 K
Con telecomando	No	Scostamento cromatico LED	SDCM3
Variante	con rilevatore di movimento & Bluetooth	Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
VPE1, EAN	4007841078645	Durata di vita del LED L70B50 (25°)	> 60000
Applicazione, luogo	Esterno	Calo del flusso luminoso secondo LM80	L70B50
Applicazione, locale	Esterno, ingressi di abitazioni, perimetro della casa, terrazzi / balconi, Cortili e passi carrai	Zoccolo	senza
incl. foglio con numero civico	No	Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control
Luogo di montaggio	Parete	Accensione graduale della luce	Sì
Resistenza agli urti	IK03	Luce continua	commutabile
Grado di protezione	IP44	Regolazione crepuscolare	2 - 2000 lx
Classe di protezione	I	Regolazione del periodo di accensione	5 s - 60 Min.
		Funzione luce di base	Sì

<https://www.steinell.de>

Con riserva di modifiche tecniche

07.2024 Pagina 1 da 3

# L 845 SC

con rilevatore di movimento & Bluetooth  
 EAN 4007841 078645  
 Art. n. 078645



## Dati tecnici

Temperatura ambiente	-20 – 40 °C
Materiale dell'involucro	Alluminio
Materiale della copertura	Plastica opalina
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Potenza	9 W
Altezza di montaggio max.	2,50 m
Rilevamento	anche attraverso vetro, legno e pareti in materiale leggero
Protezione antistrisciamento	No
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	No
Dettaglio raggio d'azione	Campo di rilevamento regolabile su 3 assi
Raggio d'azione tangenziale	r = 5 m (35 m <sup>2</sup> )
Interruttori crepuscolari	Sì

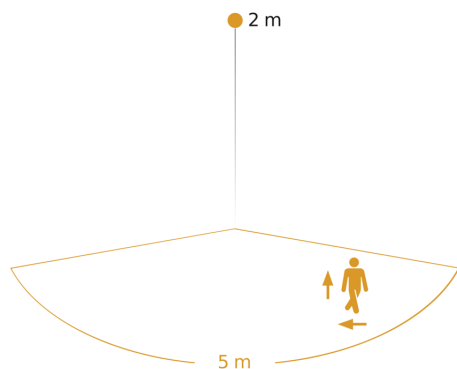
Funzione luce di base tempo	10s-60 min, Controllo della luminosità, SPENTO
Luce principale regolabile	0 - 100 %
Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	Master/Slave
Funzione luce di base in percentuale	0 – 100 %
Funzione luce di base in percentuale, da	0 %
Funzione luce di base in percentuale, fino a	100 %
Collegamento in rete via	Bluetooth Mesh Connect
Indice di resa cromatica CRI	= 82
Altezza di montaggio ottimale	2 m
Angolo di rilevamento	160 °

# L 845 SC

con rilevatore di movimento & Bluetooth  
EAN 4007841 078645  
Art. n. 078645

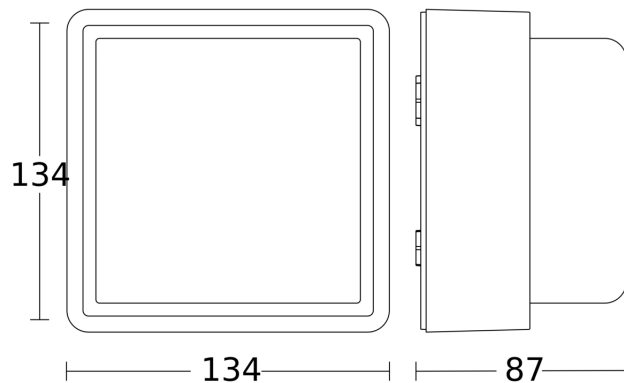


## Campo di rilevamento

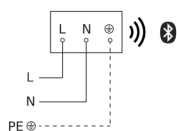


Possibile altezza di montaggio: 1,80 m - 2,50 m  
Arancione: direzione di movimento radiale

## Disegno



## Schema elettrico Bluetooth



## Schema elettrico Bluetooth

