

Faretto a sensore LED

# Spot ONE SC

con rilevatore di movimento & Bluetooth  
EAN 4007841 058630  
Art. n. 058630



LED

20.000 Std

3000 K

3000K warmweiß



38°



Infrarot-Sensor 90°



Max. 10 m



IP44



2 - 2000 Lux (via App)



Lichtquelle austauschbar durch den Endverbraucher



Betriebsgerät nicht austauschbar



Manuelle Übersteuerung 4 Std

## Descrizione del funzionamento

Intelligente e confortevole. Moderno faretto LED a sensore orientabile per montaggio a muro ONE SC con rilevatore di movimento a infrarossi da 90° (raggio d'azione 10 m). Collegabile in rete in meno che non si dica tramite Bluetooth e impostabile tramite la app gratuita: soglia crepuscolare (2-2000 Lux), regolazione del periodo di accensione (5 s - 60 min), tempi di accensione e spegnimento regolabile, comoda formazione di gruppi di lampade. 512 lm con 7,9 W. Compresa la lampadina GU-10-LED sostituibile.

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	175 x 97 x 98 mm	Scalabilità meccanica	No
Con lampadina	Sì, lampadina LED	Raggio d'azione radiale	r = 2 m (3 m <sup>2</sup> )
Con rilevatore di movimento	Sì	Raggio d'azione tangenziale	r = 10 m (79 m <sup>2</sup> )
Garanzia del produttore	3 anni	Interruttori crepuscolari	Sì
Impostazioni tramite	Bluetooth	Flusso luminoso prodotto totale	512 lm
Variante	con rilevatore di movimento & Bluetooth	Flusso luminoso misurato (360°)	512 lm
VPE1, EAN	4007841058630	Efficienza totale del prodotto	64,8 lm/W
Applicazione, luogo	Esterno	Temperatura di colore	3000 K
Applicazione, locale	Esterno, perimetro della casa, terrazzi / balconi, Cortili e passi carrai	Scostamento cromatico LED	SDCM5
colore	antracite	Lampadina sostituibile	LED sostituibile
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No	Durata di vita del LED L70B50 (25°)	> 20000
Luogo di montaggio	Parete	Accensione graduale della luce	No
Montaggio	Parete, In superficie	Luce continua	commutabile, 4 ore
Resistenza agli urti	IK03	Funzioni	Manuale ON / ON-OFF, Sovracomando Master/Slave, Timer
		Regolazione crepuscolare	2 - 2000 lx

<https://www.steinell.de>

Con riserva di modifiche tecniche

04.2024 Pagina 1 da 3

Faretto a sensore LED

# Spot ONE SC

con rilevatore di movimento & Bluetooth  
EAN 4007841 058630  
Art. n. 058630



## Dati tecnici

Grado di protezione	IP44
Classe di protezione	I
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C
Materiale dell'involucro	Alluminio
Materiale della copertura	Plastica trasparente
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Altezza di montaggio max.	2,50 m
Modalità Slave regolabile	Sì
Protezione antistrisciamento	No
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Scalabilità elettronica	No

Regolazione del periodo di accensione	5 s – 60 Min.
Funzione luce di base	No
Luce principale regolabile	No
Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Collegamento in rete	Sì
Collegamento in rete via	Bluetooth
Potenza	7,9 W
Indice di resa cromatica CRI	= 81
Altezza di montaggio ottimale	2 m
Angolo di rilevamento	90 °

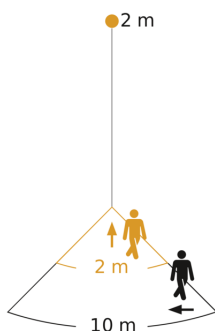
Faretto a sensore LED

# Spot ONE SC

con rilevatore di movimento & Bluetooth  
EAN 4007841 058630  
Art. n. 058630

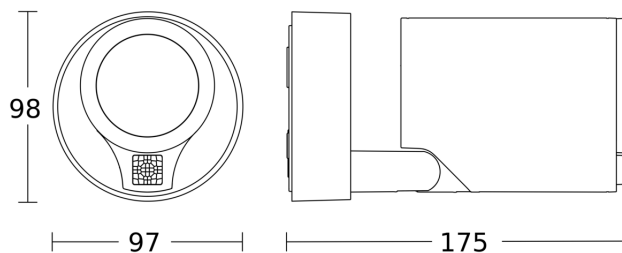


## Campo di rilevamento

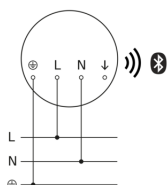


Possibile altezza di montaggio: 1,80 m - 2,50 m  
Arancione: radiale  
Nero: tangenziale

## Disegno



## Schema elettrico Bluetooth



## Schema elettrico Master-Master Bluetooth collegamento in rete

