

Faretto a sensore LED

Spot ONE SC

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



LED

20.000 h

3000 K

3000K warm-white



38°



Infrared sensor 90°



max. 10 m



IP44



2 - 2000 lux (via App)



Light source replaceable by end user



Control gear not exchangeable



manual override

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 men 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
Con lampadina	Sì, lampadina LED
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	3 anni
Impostazioni tramite	Bluetooth
Variante	con rilevatore di movimento & Bluetooth
VPE1, EAN	4007841058630
Applicazione, luogo	Esterno
Applicazione, locale	Esterno, perimetro della casa, terrazzi / balconi, Cortili e passi carrai
colore	antracite
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	Parete
Montaggio	Parete, In superficie
Resistenza agli urti	IK03

Raggio d'azione radiale	r = 2 m (3 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	r = 10 m (79 m ²)
Interruttori crepuscolari	Sì
Flusso luminoso prodotto totale	512 lm
Flusso luminoso misurato (360°)	512 lm
Efficienza totale del prodotto	64,8 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Scostamento cromatico LED	SDCM5
Lampadina sostituibile	LED sostituibile
Durata di vita del LED L70B50 (25°)	> 20000
Accensione graduale della luce	No
Luce continua	commutabile
Funzioni	Manuale ON / ON-OFF, Sovracomando Master/Slave, Timer
Regolazione crepuscolare	2 – 2000 lx
Regolazione del periodo di accensione	5 s – 60 Min.

<https://www.steinel.de>

Con riserva di modifiche tecniche

01.2026 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	da -20 fino a 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
Scalabilità meccanica	No

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 °
App	STEINEL Connect App
Categoria del prodotto	Faretto a sensore LED

Accessori

EAN 4007841 088620

Pulsante senza fili TapDuo C

Faretto a sensore LED

Spot ONE SC

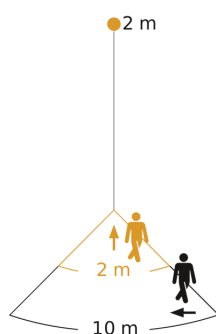
con rilevatore di movimento & Bluetooth

EAN 4007841 058630

Art. n. 058630



Campo di rilevamento

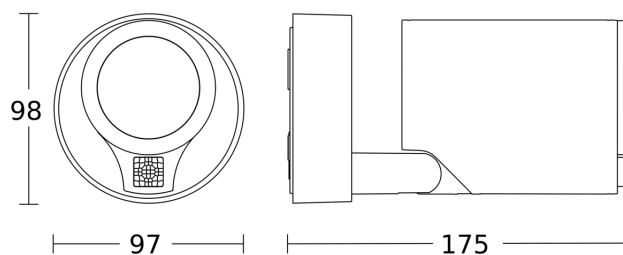


Possibile altezza di montaggio: 1,80 m - 2,50 m

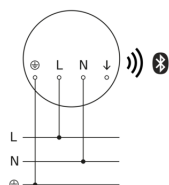
Arancione: radiale

Nero: tangenziale

Disegno



Schema elettrico Bluetooth



Schema elettrico Master-Master Bluetooth collegamento in rete

