

Faretto a sensore LED

Spot Way SC

con rilevatore di movimento & Bluetooth
EAN 4007841 058661
Art. n. 058661



LED

20.000 Std

3000 K

3000K warmweiß



38°



Infrarot-Sensor 90°



Max. 10 m



Dämmerungsschalter



IP44



Lichtquelle
austauschbar durch
den
Endverbraucher



Betriebsgerät nicht
austauschbar



2 - 1000 Lux

Descrizione del funzionamento

Design all'avanguardia. Rapido collegamento in rete. L'elegante faretto con asta alta 57 cm e sensore a infrarossi da 90° mette in risalto passi carrai, vie di giardini ecc. grazie alla potenza luminosa di 512 lm e alla luce di colore bianco caldo da 3000 K. Comodo collegamento in rete, impostazione e comando tramite app gratuita. In tal modo la regolazione del periodo di accensione e la regolazione di luce crepuscolare, i tempi di accensione e spegnimento nonché la formazione di gruppi di lampade diventano un gioco da ragazzi. Incl. spina di rete (2,5 m) e lampadina.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	226 x 140 x 572 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	4007841058661
Applicazione, luogo	Esterno
Applicazione, locale	Esterno, giardino
colore	antracite
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	Montaggio a pavimento
Montaggio	Montaggio a pavimento
Resistenza agli urti	IK03
Grado di protezione	IP44

Scalabilità meccanica	No
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, 4 ore
Funzioni	Manuale ON / ON-OFF, Timer, Sovracomando Master/Slave
Regolazione crepuscolare	2 - 2000 lx

<https://www.steinell.de>

Con riserva di modifiche tecniche

07.2024 Pagina 1 da 2

Faretto a sensore LED

Spot Way SC

con rilevatore di movimento & Bluetooth
EAN 4007841 058661
Art. n. 058661

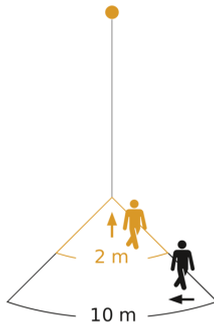


Dati tecnici

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
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
Angolo di rilevamento	90 °

Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: -
Arancione: radiale
Nero: tangenziale

Disegno

