

Faretto a sensore LED

Spot Garden SC

Sensor Connect
EAN 4007841 058685
Art. n. 058685



LED

3000 K



20.000 h

3000K warm-white



38°



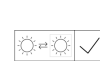
Infrared sensor 90°



max. 10 m



IP44



Light source
replaceable by end
user



Control gear not
exchangeable



manual override

Descrizione del funzionamento

Per un giardino completamente collegato. Il faro da esterno "Spot Garden SC" con sensore a infrarossi da 90° viene semplicemente impiantato nel terreno in qualsiasi area attorno alla casa. Il faro LED viene impostato, collegato in rete e comandato in tutta comodità tramite Bluetooth e App. I tempi di accensione e spegnimento, la regolazione di soglia crepuscolare e del tempo di accensione, la formazione di gruppi di lampade – tutto ciò riesce con estrema facilità. 512 lm, 7,9 W, 3000 K. Incl. spina di rete da 2,5 m e GU-10-LED.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	140 x 69 x 369 mm
Con lampadina	Sì, lampadina LED
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	3 anni
Impostazioni tramite	Bluetooth
Variante	Sensor Connect
VPE1, EAN	4007841058685
Applicazione, luogo	Esterno
Applicazione, locale	Esterno, giardino
colore	antracite
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	Picchetto
Montaggio	Picchetto
Resistenza agli urti	IK03
Grado di protezione	IP44
Classe di protezione	I

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, Timer, Sovracomando Master/Slave
Regolazione crepuscolare	2 – 2000 lx
Regolazione del periodo di accensione	5 s – 60 Min.

Spot Garden SC

Sensor Connect
EAN 4007841 058685
Art. n. 058685



Dati tecnici

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
Modalità Slave regolabile	Sì
Protezione antistrisciamento	No
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Scalabilità elettronica	No
Scalabilità meccanica	No

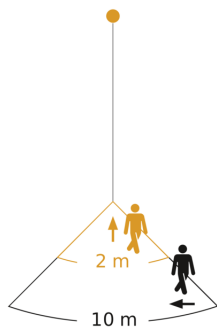
Funzione luce di base	No
Luce principale regolabile	No
Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Collegamento in rete	Sì
Collegamento in rete via	Bluetooth
Potenza	7,9 W
Indice di resa cromatica CRI	= 81
Angolo di rilevamento	90 °
App	STEINEL Connect App
Categoria del prodotto	Faretto a sensore LED

Accessori

EAN 4007841 088620

Pulsante senza fili TapDuo C

Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: -

Arancione: radiale
Nero: tangenziale

Disegno

