

Faretto a sensore LED

Spot DUO S

con rilevatore di movimento
EAN 4007841 058647
Art. n. 058647

 steinel



LED

20.000 h

3000 K

3000K warm-white



38°



2x Infrared sensor
90°



max. 10 m



IP44



2 - 1000 lux



Light source not
exchangeable



Control gear not
exchangeable



8 sec - 35 min

Descrizione del funzionamento

Doppio LED di grande potenza luminosa. Il faretto da muro DUO Sensor con due testine orientabili (180° in orizzontale, 90° in verticale) dotate ciascuna di un sensore a infrarossi da 90° (raggio d'azione 10 m). 2x 520 lm con 2x 7 W per un'illuminazione ottimale attorno alla casa. Con regolazione del periodo di accensione (8 s - 35 min) e regolazione di luce crepuscolare (2-1000 Lux). Diversi fari collegabili in rete via cavo. Sono comprese 2 lampadine GU-10-LED.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	175 x 247 x 98 mm
Con lampadina	Sì, lampadina LED
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	3 anni
Impostazioni tramite	Potenziometri
Variante	con rilevatore di movimento
VPE1, EAN	4007841058647
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
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	1024 lm
Flusso luminoso misurato (360°)	1024 lm
Efficienza totale del prodotto	68,5 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Scostamento cromatico LED	SDCM5
Lampadina sostituibile	LED sostituibile
Accensione graduale della luce	No
Luce continua	commutabile
Regolazione crepuscolare	2 - 1000 lx
Regolazione del periodo di accensione	8 s - 35 Min.
Funzione luce di base	No
Luce principale regolabile	No

<https://www.steinel.de>

Con riserva di modifiche tecniche

01.2023 Pagina 1 da 4

Faretto a sensore LED

Spot DUO S

con rilevatore di movimento
EAN 4007841 058647
Art. n. 058647



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
Altezza di montaggio max.	2,50 m
Protezione antistrisciamento	No
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Scalabilità elettronica	No

Regolazione crepuscolare Teach	No
Collegamento in rete	Sì
Collegamento in rete via	Cavo
Potenza	14,95 W
Indice di resa cromatica CRI	= 81
Altezza di montaggio ottimale	2 m
Angolo di rilevamento	90 °

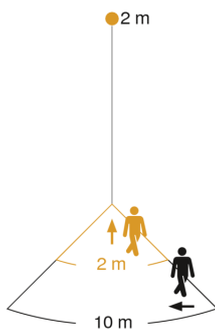
Faretto a sensore LED

Spot DUO S

con rilevatore di movimento
EAN 4007841 058647
Art. n. 058647

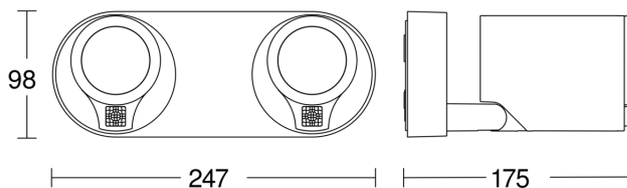


Campo di rilevamento

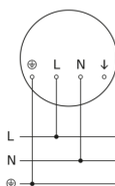


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

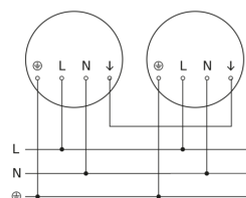
Disegno



Schema elettrico



Schema elettrico Master-Master collegamento in rete



Faretto a sensore LED

Spot DUO S

con rilevatore di movimento
EAN 4007841 058647
Art. n. 058647



Schema elettrico Master-Slave collegamento in rete

