

Lampada da esterno LED con sensore - Professional Line

GL 85 SC 600

con rilevatore di movimento
EAN 4007841 078669
Art. n. 078669



LED

3000 K



1 - 5 m



outdoor light



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min



IP44



Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable



10-100%

10 - 100% basic brightness

Descrizione del funzionamento

Connected Lighting - Completa un oggetto con una luce intelligente nell'area esterna. Apparecchio di alta qualità in alluminio GL 85 SC 600 con design cubico e altezza di 60 cm. Con 655 lm a 9 W (3000 K). Con sensore invisibile ad alta frequenza a 160° e raggio di rilevamento di 5 m. Messa in funzione, impostazione e collegamento in rete tra i vari campi tramite Bluetooth Mesh e Connect App. Con funzione di gruppo di vicini, accensione soft light, luce di base (10-100%) e luce principale dimmerabile (10-100%).

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	136 x 146 x 600 mm	Flusso luminoso prodotto totale	655 lm
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL	Flusso luminoso masurato (360°)	655 lm
Garanzia del produttore	5 anni	Efficienza totale del prodotto	72,7 lm/W
Impostazioni tramite	App, Smartphone, Connect Bluetooth Mesh	Temperatura di colore	3000 K
Con telecomando	No	Scostamento cromatico LED	SDCM3
Variante	con rilevatore di movimento	Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
VPE1, EAN	4007841078669	Durata di vita del LED L70B50 (25°)	> 60000
Applicazione, luogo	Esterno	Calo del flusso luminoso secondo LM80	L70B50
Applicazione, locale	Esterno, giardino	Zoccolo	senza
incl. foglio con numero civico	No	Accensione graduale della luce	Sì
Luogo di montaggio	Montaggio a pavimento	Luce continua	commutabile
Resistenza agli urti	IK03	Funzioni	Sensore di movimento, Funzione di gruppo vicino
Grado di protezione	IP44	Regolazione crepuscolare	2 - 2000 lx
Classe di protezione	I	Regolazione del periodo di accensione	5 s - 60 Min.
Temperatura ambiente	-20 - 40 °C		
Materiale dell'involucro	Alluminio		

<https://www.steinel.de>

Con riserva di modifiche tecniche

09.2023 Pagina 1 da 3

GL 85 SC 600

con rilevatore di movimento
 EAN 4007841 078669
 Art. n. 078669



Dati tecnici

Materiale della copertura	Plastica opalina
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Potenza	9 W
Rilevamento	anche attraverso vetro, legno e pareti in materiale leggero
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	No
Dettaglio raggio d'azione	Campo di rilevamento regolabile su 3 assi
Raggio d'azione radiale	r = 5 m (35 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	r = 5 m (35 m ²)
Interruttori crepuscolari	Sì

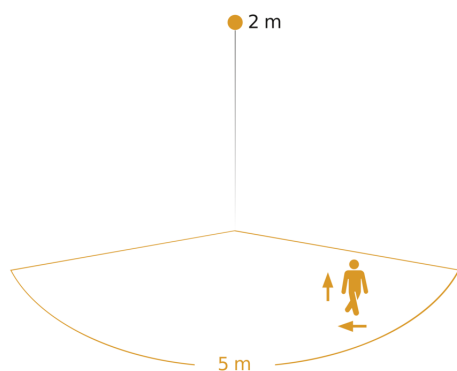
Funzione luce di base	Sì
Funzione luce di base tempo	10s-60 min, Controllo della luminosità, SPENTO
Luce principale regolabile	0 - 100 %
Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	Master/Slave
Funzione luce di base in percentuale	10 – 100 %
Funzione luce di base in percentuale, da	10 %
Funzione luce di base in percentuale, fino a	100 %
Collegamento in rete via	Bluetooth Mesh Connect
Indice di resa cromatica CRI	= 82
Altezza di montaggio ottimale	2 m
Angolo di rilevamento	160 °

GL 85 SC 600

con rilevatore di movimento
EAN 4007841 078669
Art. n. 078669



Campo di rilevamento

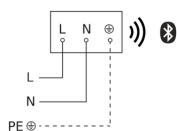


Possibile altezza di montaggio: 1,80 m -
Arancione: direzione di movimento radiale

Disegno



Schema elettrico Bluetooth



Schema elettrico Bluetooth

