

Lampada da esterno LED con sensore

# L 840 SC

nero  
EAN 4007841 085704  
Art. n. 085704



LED

3000 K



Intelligenter  
Hochfrequenz-  
Sensor 160°



1 - 5 m



IP44



2 - 2000 Lux



5 Sek - 60 Min



Lichtquelle nicht  
austauschbar



Betriebsgerät nicht  
austauschbar



Softlichtstart

30 Jahre (Ø 4,5 Std /  
Tag)

3000K warmweiß

## Descrizione del funzionamento

Digitale. Collegata in rete. Intelligente. Il serie Cube convince per l'aspetto pregiato e arricchisce l'aspetto di qualsiasi casa. Con sensore iHF nascosto da 160° (raggio d'azione 5 m) che reagisce solo al riconoscimento di movimenti umani. Funzione luce di base, accensione graduale della luce e 4 ore di luce continua (3000 K). Collegamento wireless tramite Bluetooth, impostazioni individuali tramite app STEINEL. Tre varianti di design. Disponibile nei colori antracite, argento e nero.

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	134 x 110 x 110 mm	Raggio d'azione tangenziale	r = 5 m (35 m <sup>2</sup> )
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL	Interruttori crepuscolari	Sì
Garanzia del produttore	3 anni	Flusso luminoso prodotto totale	319 lm
Impostazioni tramite	Connect Bluetooth Mesh, App, Smartphone, Tablet	Temperatura di colore	3000 K
Con telecomando	No	Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
Variante	nero	Durata utile LED (max °C)	50000 ore
VPE1, EAN	4007841085704	Durata di vita del LED L70B50 (25°)	> 60000
Applicazione, luogo	Esterno	Zoccolo	senza
Applicazione, locale	Esterno, giardino, ingressi di abitazioni, Cortili e passi carrai, perimetro della casa, terrazzi / balconi	Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control
colore	nero	Accensione graduale della luce	Sì
incl. foglio con numero civico	No	Luce continua	commutabile
Luogo di montaggio	Parete	Funzioni	Sensore di movimento, Richiamo di scenari luminosi programmati, Modalità risparmio durante la notte, Scenario luminoso
Resistenza agli urti	IK03	Regolazione crepuscolare	2 - 2000 lx
Grado di protezione	IP44	Regolazione del periodo di accensione	5 s - 60 Min.

<https://www.steinell.de>

Con riserva di modifiche tecniche

07.2024 Pagina 1 da 4

Lampada da esterno LED con sensore

# L 840 SC

nero  
EAN 4007841 085704  
Art. n. 085704



## Dati tecnici

Classe di protezione	II
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C
Materiale dell'involucro	Plastica
Materiale della copertura	Plastica opalina
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Potenza	9,1 W
Altezza di montaggio max.	2,50 m
Modalità Slave regolabile	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	Sì
Dettaglio raggio d'azione	Campo di rilevamento regolabile su 2 assi
Raggio d'azione radiale	r = 5 m (35 m <sup>2</sup> )

Funzione luce di base	Sì
Funzione luce di base tempo	10 sec. - 60 min.
Luce principale regolabile	0 - 100 %
Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Collegamento in rete	Sì
Funzione luce di base in percentuale	0 – 100 %
Funzione luce di base in percentuale, da	0 %
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 °

## Accessori

EAN 4007841 088620

Pulsante senza fili TapDuo C

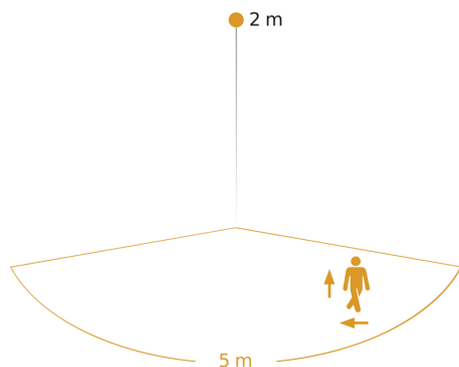
Lampada da esterno LED con sensore

# L 840 SC

nero  
EAN 4007841 085704  
Art. n. 085704

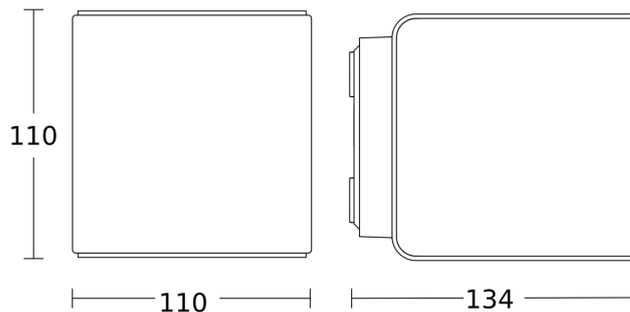


## Campo di rilevamento

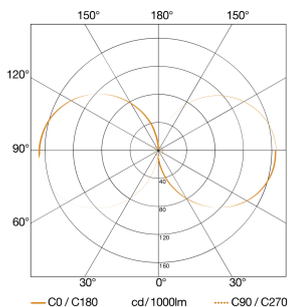


Possibile altezza di montaggio: 1,80 m - 2,50 m  
Arancione: direzione di movimento radiale

## Disegno

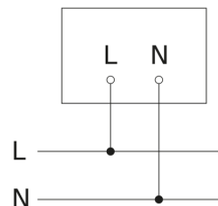


## Curva di distribuzione della luce



Potenza	9,1 W
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL
Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
Temperatura di colore	3000 K
Indice di resa cromatica	= 82
Durata utile LED (max °C)	50000 ore
Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control

## Schema elettrico Master-Slave collegamento in rete



Lampada da esterno LED con sensore

# L 840 SC

nero

EAN 4007841 085704

Art. n. 085704



## Schema elettrico Master-Master collegamento in rete

