

Lampada a sensore per interno LED - Professional Line

# RS PRO S30 SC - Confezione multipla (5 pz.)



Confezione multipla  
EAN 4007841 079727  
Art. n. 079727



LED

3000 K



high frequency sensor 360°



1 - 8 m



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



networkable wireless



energy saving

5 years

manufacturer's warranty steinel-professional.de/  
garantie



CE

## Descrizione del funzionamento

L'intelligenza non è una questione di dimensioni. È una questione di valori interiori. L'apparecchio più intelligente del mondo, ora ancora meglio! Apparecchio a sensore ad alta frequenza serie RS PRO S, ideale per corridoi di uffici, corridoi, toilette, trombe delle scale, incluso il collegamento radio con altre serie RS PRO S, 25,7 W LED, 2615 lm, copertura in PMMA, 3000 K, rilevamento a 360°, portata Ø 1 - 8 m regolabile in continuo, funzione luce di base e funzione gruppo di vicinato. La serie S può funzionare anche in corrente continua, il che permette il collegamento a sistemi di batterie centrali.

## Dati tecnici

Dimensioni (Ø x H)	350 x 83 mm
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Connect Bluetooth Mesh, Smartphone
Con telecomando	No
Variante	Confezione multipla
VPE1, EAN	4007841079727
Applicazione, luogo	Interni
Applicazione, locale	spogliatoi, cucinette, Interni, Esterno, WC / docce, vano scala, locale multiuso / di servizio, corridoio / pianerottolo
colore	argento
incl. foglio con numero civico	No
Luogo di montaggio	soffitto, Parete
Montaggio	Parete, Soffitto

Temperatura di colore	3000 K
Scostamento cromatico LED	SDCM3
Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
Zoccolo	senza
Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control
Accensione graduale della luce	Sì
Luce continua	commutabile
Funzioni	Funzione di gruppo vicino, Funzione presenza, Parametrizzazione di gruppi, Manuale ON / ON-OFF, Connessione a sistemi di batterie centrali, Sensore di movimento, Funzione DIM, Tempo di dissolvenza regolabile quando si accende e si spegne, Selezione libera del valore della luce in un gruppo di apparecchi, Modalità normale / modalità test, Luce di orientamento, Logica del rilevatore di presenza, Comunicazione criptata
Regolazione crepuscolare	2 - 2000 lx

<https://www.steinell.de>

Con riserva di modifiche tecniche

01.2025 Pagina 1 da 4

# RS PRO S30 SC - Confezione multipla (5 pz.)

Confezione multipla  
EAN 4007841 079727  
Art. n. 079727



## Dati tecnici

Resistenza agli urti	IK07
Grado di protezione	IP20
Classe di protezione	II
Temperatura ambiente	da -20 fino a 40 °C
Materiale dell'involucro	Alluminio
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Consumo proprio	0,39 W
Altezza di montaggio max.	4,00 m
Tecnica ad alta frequenza	5,8 GHz
Modalità Slave regolabile	Sì
Rilevamento	anche attraverso vetro, legno e pareti in materiale leggero
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	Ø 10 m (79 m <sup>2</sup> )
Raggio d'azione tangenziale	Ø 10 m (79 m <sup>2</sup> )
Interruttori crepuscolari	Sì
Potenza di trasmissione	< 1 mW
Flusso luminoso prodotto totale	2615 lm
Efficienza totale del prodotto	101 lm/W

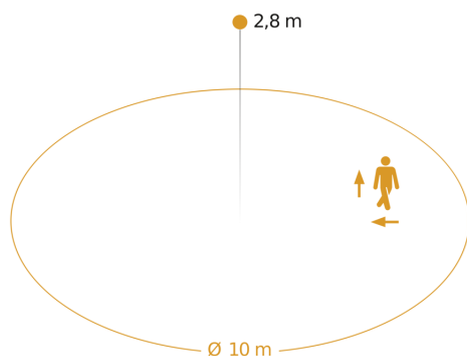
Regolazione del periodo di accensione	5 s – 60 Min.
Funzione luce di base	Sì
Dettaglio funzione luce di base	Luce di effetto LED
Funzione luce di base tempo	1-60 min
Luce principale regolabile	Sì
Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	master/master
Collegamento in rete via	Bluetooth Mesh Connect
Durata del LED secondo IEC-62717 (L70)	100.000 h
Durata del LED secondo IEC-62717 (L80)	74.000 h
Durata dei LED secondo IES TM-21 (L70)	>60.000 h
Durata del LED secondo IES TM-21 (L80)	>60.000 h
Protezione con fusibile B10	36
Protezione con fusibile B16	58
Protezione con fusibile C10	61
Protezione con fusibile C16	97
Funzione luce di base in percentuale	7 – 100 %
Potenza	25,7 W
Indice di resa cromatica CRI	= 82
Corrente di accensione, massima	16,5 A
Angolo di apertura	160 °
Grado di protezione, soffitto	IP20
Angolo di rilevamento	360 °
Categoria del prodotto	Lampada a sensore per interno LED

# RS PRO S30 SC - Confezione multipla (5 pz.)

Confezione multipla  
EAN 4007841 079727  
Art. n. 079727

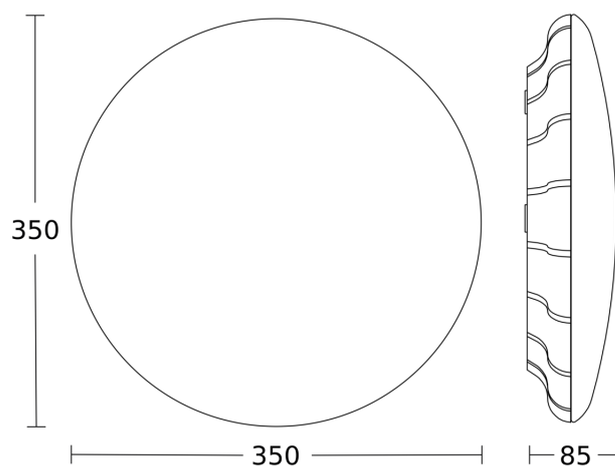


## Campo di rilevamento

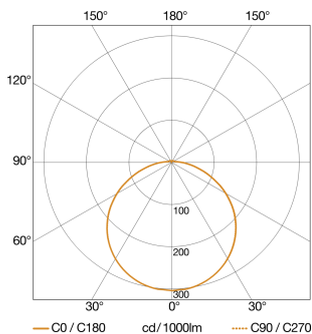


Possibile altezza di montaggio: 2,00 m - 4,00 m  
Arancione: direzione di movimento radiale

## Disegno

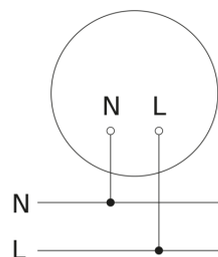


## Curva di distribuzione della luce



Potenza	25,7 W
Con lampadina	Si, sistema LED STEINEL
Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
Flusso luminoso masurato (360°)	2615 lm
Temperatura di colore	3000 K
Durata utile LED (max °C)	55000 ore
Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control

## Schema elettrico Slave / Radio-Master collegamento in rete



Lampada a sensore per interno LED - Professional Line

# RS PRO S30 SC - Confezione multipla (5 pz.)

Confezione multipla  
EAN 4007841 079727  
Art. n. 079727



## Schema elettrico Master-Master collegamento in rete

