

# RS PRO 5500 SC

con rilevatore di movimento - 4000K, cablaggio passante a 5 fili  
EAN 4007841 086084  
Art. n. 086084



LED



HF digital2



4000 K



10-100%

10-100%



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min

## Descrizione del funzionamento

Un apparecchio lineare attraente - dal punto di vista visivo, tecnico ed energetico. I nostri due nuovi apparecchi lineari RS PRO 5500/5550 SC fanno un'ottima figura negli ambienti industriali, nei passaggi e negli uffici. Oltre all'aspetto estetico, anche i valori interni sono notevoli. Gli apparecchi offrono un piacevole comfort luminoso e sono anche un esempio di efficienza energetica esemplare - anche, ma non solo, grazie ai vantaggi basati su Bluetooth di STEINEL Connected Lighting. Grazie alla nuova tecnologia ad alta frequenza a 24 GHz, il rilevamento arriva fino alla parete. A ciò si aggiunge l'impostazione del raggio d'azione con precisione centimetrica, che a sua volta garantisce una sensibilità di rilevamento ancora maggiore. Per una migliore riparabilità e una durata di vita più lunga possibile, gli apparecchi sono volutamente modulari e seguono il nostro approccio alla sostenibilità. Ciò significa che, oltre al coperchio, è possibile sostituire come parti di ricambio anche il sensore, l'alimentatore, i LED, la batteria per l'illuminazione di emergenza e l'alimentatore per l'illuminazione di emergenza. Il cavo con cablaggio passante a 5 fili può essere inserito anche da entrambi i lati o dal retro. La versione SC standard consente una funzione di illuminazione di emergenza sulla batteria centrale. La versione SC EM è disponibile per una soluzione decentralizzata a batteria singola per 3 ore di illuminazione di emergenza.

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	1200 x 164 x 75 mm
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Bluetooth Mesh, App, Bluetooth
Con telecomando	No
Variante	con rilevatore di movimento - 4000K, cablaggio passante a 5 fili
VPE1, EAN	4007841086084
Applicazione, luogo	Interni
Applicazione, locale	Interni, magazzino, parcheggi coperti / garage sotterranei, corridoio / pianerottolo, locale multiuso / di

Raggio d'azione tangenziale	Ø 8 m (50 m <sup>2</sup> )
Interruttori crepuscolari	Sì
Flusso luminoso prodotto totale	4458 lm
Efficienza totale del prodotto	143,8 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Scostamento cromatico LED	SDCM3
Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
Zoccolo	altro
Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control
Accensione graduale della luce	Sì
Luce continua	commutabile
Funzioni	Funzione DIM, Luce di orientamento, Sensore di luce, Connessione a sistemi

# RS PRO 5500 SC

con rilevatore di movimento - 4000K, cablaggio passante a 5 fili  
 EAN 4007841 086084  
 Art. n. 086084

**Dati tecnici**

	servizio, vano scala, spogliatoi, WC / docce	
colore	bianco	
incl. foglio con numero civico	No	
Luogo di montaggio	soffitto, Parete	
Montaggio	In superficie, Soffitto, Parete	
Resistenza agli urti	IK07	
Grado di protezione	IP44	
Classe di protezione	II	
Temperatura ambiente	da -20 fino a 40 °C	
Materiale dell'involucro	Plastica	
Materiale della copertura	Plastica opalina	
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz	
Altezza di montaggio max.	3,50 m	
Tecnica ad alta frequenza	24 GHz	
Modalità Slave regolabile	Sì	
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No	
Scalabilità elettronica	Sì	
Scalabilità meccanica	No	
Raggio d'azione radiale	Ø 8 m (50 m <sup>2</sup> )	
		di batterie centrali, Sensore di movimento, Tempo di dissolvenza regolabile quando si accende e si spegne, Selezione libera del valore della luce in un gruppo di apparecchi, Parametrizzazione di gruppi, Funzione di gruppo vicino, Comunicazione criptata
	Regolazione crepuscolare	2 – 2000 lx
	Regolazione del periodo di accensione	5 s – 60 Min.
	Funzione luce di base	Sì
	Funzione luce di base tempo	1-60 min
	Luce principale regolabile	0 - 100 %
	Regolazione crepuscolare Teach	Sì
	Collegamento in rete	Sì
	Tipo di collegamento in rete	master/master
	Collegamento in rete via	Bluetooth Mesh
	Funzione luce di base in percentuale	1 – 100 %
	Potenza	31 W
	Indice di resa cromatica CRI	= 82
	Angolo di apertura	160 °
	Angolo di rilevamento	360 °
	Categoria del prodotto	Lampada a sensore per interno LED

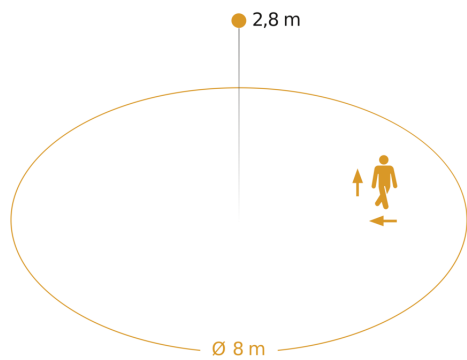
Lampada a sensore per interno LED - Professional Line

# RS PRO 5500 SC

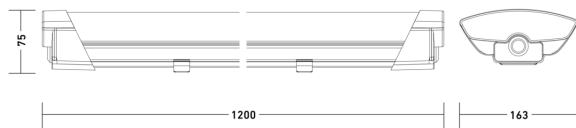
con rilevatore di movimento - 4000K, cablaggio passante a 5 fili  
EAN 4007841 086084  
Art. n. 086084



## Campo di rilevamento



## Disegno



Possibile altezza di montaggio: 2,00 m - 3,50 m

Arancione: direzione di movimento radiale

## Schema elettrico

