

RS PRO 6100 circular SC

con rilevatore di movimento
EAN 4007841 089832
Art. n. 089832



LED

Bluetooth®
MESH

HF digital2



4000 K



10-100%

10-100%



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min

36 years (Ø 4,5h / day)

Bluetooth Mesh

Digital high frequency

high frequency sensor 360°

4000K neutral white

max. 8 m

20 - 50% basic brightness

10 - 100% main light brightness

Descrizione del funzionamento

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	1200 x 90 x 80 mm
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	App, Bluetooth, Bluetooth Mesh
Con telecomando	No
Variante	con rilevatore di movimento
VPE1, EAN	4007841089832
Applicazione, luogo	Interni
Applicazione, locale	corridoio / pianerottolo, locale multiuso / di servizio, magazzino, parcheggi coperti / garage sotterranei, aree di produzione, vano scala, spogliatoi, WC / docce
colore	grigio
Luogo di montaggio	soffitto, Parete
Montaggio	In superficie, Soffitto, Parete
Resistenza agli urti	IK08
Grado di protezione	IP65
Classe di protezione	I

Raggio d'azione radiale	Ø 8 m (50 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	Ø 8 m (50 m ²)
Interruttori crepuscolari	Sì
Potenza di trasmissione	< 1 mW
Temperatura di colore	4000 K
Scostamento cromatico LED	SDCM3
Lampadina sostituibile	LED sostituibile
Zoccolo	senza
Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control
Accensione graduale della luce	Sì
Luce continua	commutabile
Funzioni	Sensore di movimento, Funzione DIM, Dimmkurve individuell einstellbar, Tempo di dissolvenza regolabile quando si accende e si spegne, Modo semiautomatico/automatico, Sensore di luce, Funzione di gruppo vicino, Comunicazione criptata, Timer
Regolazione crepuscolare	2 - 2000 lx
Regolazione del periodo di accensione	5 s - 60 Min.

RS PRO 6100 circular SC

con rilevatore di movimento
EAN 4007841 089832
Art. n. 089832

**Dati tecnici**

Temperatura ambiente	da -20 fino a 40 °C
Materiale dell'involucro	Plastica
Materiale della copertura	PC strutturata
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Consumo proprio	0,3 W
Altezza di montaggio max.	3,50 m
Tecnica ad alta frequenza	24 GHz
Modalità Slave regolabile	Sì
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	No

Funzione luce di base	Sì
Funzione luce di base tempo	5s-60 min, Controllo della luminosità
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	10 – 100 %
Potenza	28 W
Angolo di apertura	160 °
Angolo di rilevamento	360 °
Categoria di prodotto	Lampada a sensore per interno LED

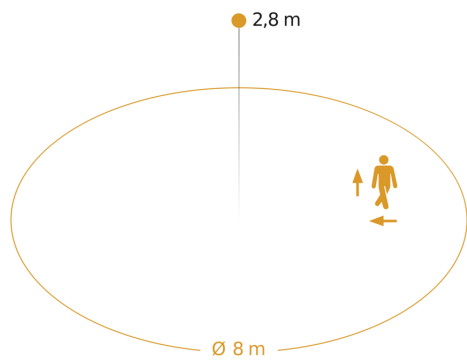
Lampada a sensore per interno LED - Professional Line

RS PRO 6100 circular SC

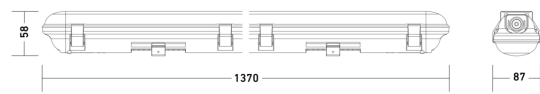
con rilevatore di movimento
EAN 4007841 089832
Art. n. 089832



Campo di rilevamento



Disegno



Possibile altezza di montaggio: 2,00 m - 3,50 m
Arancione: direzione di movimento radiale

Lampada con presenza di filo neutro

