

RS PRO 6150 circular SC

con rilevatore di movimento
EAN 4007841 089856
Art. n. 089856



LED

Bluetooth®
MESH

HF digital2



4000 K

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



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min

Descrizione del funzionamento

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	1500 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	4007841089856
Applicazione, luogo	Interni
Applicazione, locale	corridoio / pianerottolo, locale multiuso / di servizio, magazzino, parcheggi coperti / garage sotterranei, aree di produzione, vano scala, spogliatoi, WC / docce
Luogo di montaggio	soffitto, Parete
Montaggio	In superficie, Soffitto, Parete
Resistenza agli urti	IK08
Grado di protezione	IP65
Classe di protezione	I
Temperatura ambiente	da -20 fino a 40 °C

Raggio d'azione tangenziale	Ø 8 m (50 m ²)
Interruttori crepuscolari	Sì
Potenza di trasmissione	< 1 mW
Flusso luminoso prodotto totale	6000 lm
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, Connessione a sistemi di batterie centrali, Selezione libera del valore della luce in un gruppo di apparecchi, Parametrizzazione di gruppi, Luce di orientamento

RS PRO 6150 circular SC

con rilevatore di movimento
EAN 4007841 089856
Art. n. 089856

**Dati tecnici**

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
Raggio d'azione radiale	Ø 8 m (50 m ²)

Regolazione crepuscolare	2 – 2000 lx
Regolazione del periodo di accensione	5 s – 60 Min.
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	42 W
Angolo di apertura	160 °
Angolo di rilevamento	360 °
Categoria die prodotto	Lampada a sensore per interno LED

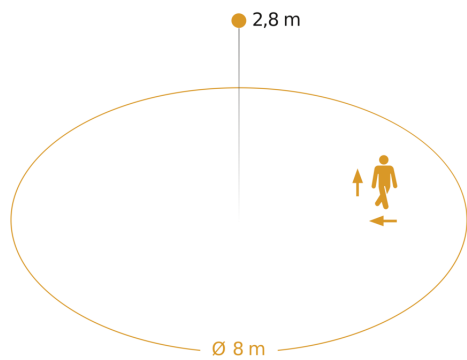
Lampada a sensore per interno LED - Professional Line

RS PRO 6150 circular SC

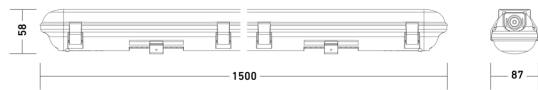
con rilevatore di movimento
EAN 4007841 089856
Art. n. 089856



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

