**STEINEL Professional Lampada a sensore per interno LED**

**RS PRO S30 SC**

**PMMA Bianco neutro**

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: Bluetooth; Con telecomando: No; Variante: PMMA Bianco neutro; VPE1, EAN: 4007841068042; 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: Parete, soffitto; Montaggio: Parete, Soffitto, In superficie; Resistenza agli urti: IK07; Grado di protezione: IP20; Classe di protezione: II; Temperatura ambiente: -20 – 40 °C; Materiale dell'involucro: Alluminio; Materiale della copertura: Plastica opalina; 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 m²); Raggio d'azione tangenziale: Ø 10 m (79 m²); Interruttori crepuscolari: Sì; Potenza di trasmissione: < 1 mW; Flusso luminoso prodotto totale: 2747 lm; Efficienza totale del prodotto: 106 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, 4 ore; 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 della luce constante ON-OFF, Sovracomando Master/Slave, Monitoraggio dei dati; Regolazione crepuscolare: 2 – 2000 lx; Regolazione del periodo di accensione: 5 sec – 30 min; Funzione luce di base: Sì; Dettaglio funzione luce di base: Luce di effetto LED; Funzione luce di base tempo: 10-30 min, tutto il giorno, Tutta la notte; Luce principale regolabile: 5 - 100 %; 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: 10 – 50 %; Potenza: 25,8 W; Corrente di accensione, massima: 16,5 A; Angolo di apertura: 160 °; Angolo di rilevamento: 360 °

**Produttore** Steinel

**Art. n.** 068042

**Denominazione ordine** RS PRO S30 SC PMMA Bianco neutro

Consegnare, montare e impostare in modo che sia pronto alla messa in funzione