

STEINEL Professional Sensor-LED-Innenleuchte

RS PRO Connect R20 Q

warmweiß

Abmessungen (L x B x H): 55 x 300 x 300 mm; Netzanschluss: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz; Sensortechnologie: Hochfrequenz; Sendeleistung: < 1 mW; HF-Technik: 5,8 GHz; Leistung: 16 W; Eigenverbrauch: 0,5 W; Vernetzung: Ja; Art der Vernetzung: Master/Slave; Vernetzung via: Bluetooth; Lichtstrom: 1900 lm; Farbtemperatur: 3000 K; Farbabweichung LED: SDCM3; Farbwiedergabeindex CRI: 80-89; Mit Leuchtmittel: Ja, STEINEL LED-System; Leuchtmittel: LED nicht austauschbar; Lebensdauer LED (Max. °C): 50000 Std; Lebensdauer LED (25 °C): 60000 Std; Lichtstromrückgang nach LM80: L80B50; Sockel: Ohne; LED Kühlsystem: Passive Thermo Control; Mit Bewegungsmelder: Ja; Erfassung: ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände; Erfassungswinkel: 360 °; Öffnungswinkel: 160 °; segmentweise Ausblendung: Ja; Elektronische Skalierbarkeit: Ja; Mechanische Skalierbarkeit: Nein; Reichweite Radial: Ø 10 m (79 m²); Reichweite Tangential: Ø 10 m (79 m²); Dauerlicht: schaltbar; Dämmerungsschalter: Ja; Dämmerungseinstellung: 2 – 2000 lx; Zeiteinstellung: 5 s – 30 Min.; Grundlichtfunktion: Ja; Grundlichtfunktion Detail: LED Backlight; Grundlichtfunktion Zeit: 10-30 Min., ganze Nacht; Hauptlicht einstellbar: 50 - 100 %; Funktionen: Gruppenparametrierung, Manuell ON / ON-OFF, Master/Slave Übersteuerung, Nachbargruppenfunktion, Präsenzfunktion, Backlight; Softlichtstart: Ja; Schlagfestigkeit: IK07; Schutzart: IP40; Schutzklasse: II; Umgebungstemperatur: -20 – 40 °C; Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff; Werkstoff der Abdeckung: PC opal; Herstellergarantie: 5 Jahre; Einstellungen via: Bluetooth; Mit Fernbedienung: Nein; Montageort: Wand, Decke; Variante: warmweiß; VPE1, EAN: 4007841057183

Hersteller STEINEL

Art.-Nr. 057183

Bestellbezeichnung

Liefern, montieren und betriebsbereit einstellen