

Sensor-LED-Innenleuchte - Professional Line

RS PRO B1 Notlicht S

V3

EAN 4007841 065997

Art.-Nr. 065997

 steinel



LED

30 years (Ø 4,5h /
day)

4000 K

4000K neutral
white



high frequency
sensor 360°



Ø 1 - 8 m



emergency light



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



shock proof IK07



manual override
4h



energy saving

Funktionsbeschreibung

Normkonformes Notlicht. Hochfrequenz-Sensorinnenleuchte RS PRO S B1, ideal, wenn es dezentrale Notlichtanforderungen normkonform zu erfüllen gilt, 13,5 W/1166 lm, PMMA-Haube, 360° Erfassung, Reichweite 1 – 8 m.

RS PRO B1 Notlicht S

V3

EAN 4007841 065997

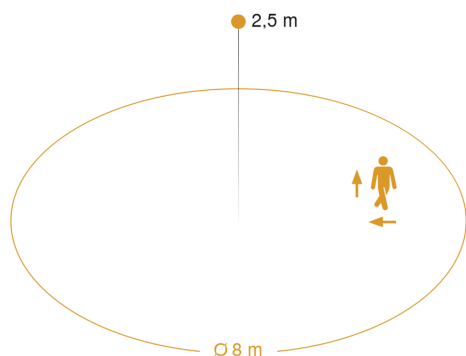
Art.-Nr. 065997

Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	300 x 67 mm
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 Hz
Sensortechnologie	Hochfrequenz
Sendeleistung	
HF-Technik	5,8 GHz
Leistung	13,5 W
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Master, Master/Slave
Vernetzung via	Kabel
Lichtstrom Notlicht	21 lm
Effizienz (ohne Haube)	86 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Farbabweichung LED	SDCM3
Farbwiedergabeindex	80-89
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
Lichtstromrückgang nach LM80	L70B10
Socket	Ohne
LED Kühlsystem	Active Thermo Control
Mit Bewegungsmelder	Ja
Erfassung	ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände
Erfassungswinkel	360 °
Öffnungswinkel	160 °

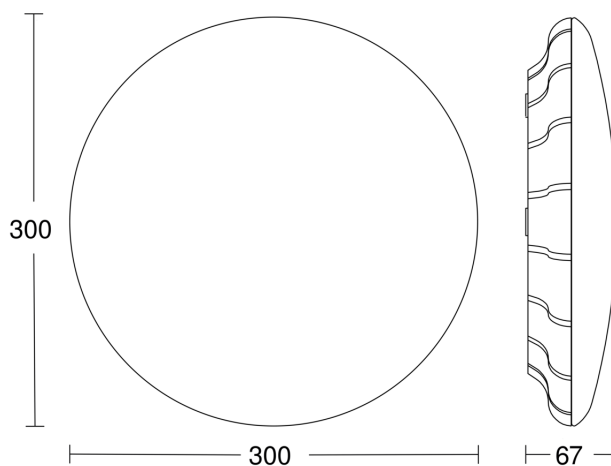
segmentweise Ausblendung	Ja
Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	Ø 8 m (50 m ²)
Reichweite Tangential	Ø 8 m (50 m ²)
Dauerlicht	schaltbar
Dämmerungsschalter	Ja
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	5 s – 15 Min.
Grundlichtfunktion	Nein
Funktionen	Notlicht nach EN 60598-2-22 für 3 Stunden
Softlichtstart	Nein
Schlagfestigkeit	IK07
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	0 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	PC opal
Herstellergarantie	5 Jahre
Einstellungen via	Potis
Mit Fernbedienung	Nein
Montageort	Wand, Decke
VPE1, EAN	4007841065997

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m
Orange: radial und tangential

Maßzeichnung



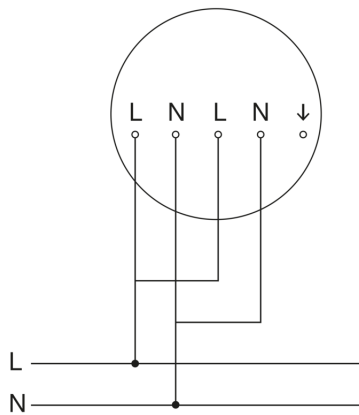
RS PRO B1 Notlicht S

V3

EAN 4007841 065997

Art.-Nr. 065997

Schaltplan Master



Schaltplan Master-Master Vernetzung

