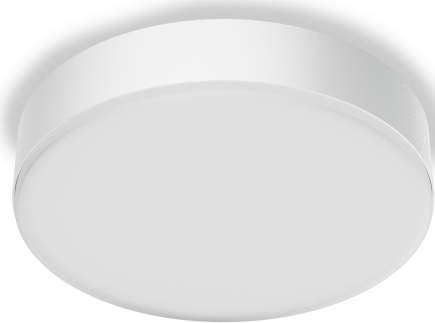


RS PRO A30 SC

neutralweiß weiß
EAN 4007841 088347
Art.-Nr. 088347



LED		4000 K							
36 Jahre (Ø 4,5 Std / Tag)	Einstellungen via App	4000K neutralweiß	Hochfrequenz Sensor 360°	Max. 8 m	IP54	Schlagfest IK10	2 - 2000 Lux	Lichtquelle nicht austauschbar	Betriebsgerät nicht austauschbar

Funktionsbeschreibung

Elegant und robust. Anspruchsvolles Design für anspruchsvolle Umgebungen: Die mit einem leistungsfähigen Hochfrequenz-Sensor und einem ebenso attraktiven wie robusten Alu-Chassis ausgestattete A-Serie ist durch ihre Schlagfestigkeit IK10 und mit geprüfter Schutzklasse IP54 die Idealbesetzung für Laubengänge oder vergleichbare Einsätze. In Kombination mit unserem Connected Lighting System können die Leuchten per Funktaster gesteuert werden. Und auch Halbautomatikbetrieb, Zeitschaltfunktion, die Einstellung von Nachbargruppen und mitlaufendes Licht sind mittels Connected Lighting schnell und einfach realisierbar. Dabei ist eine serienübergreifende Vernetzung selbstverständlich ebenfalls jederzeit problemlos möglich. Anbindung an Zentralbatteriesysteme möglich.

Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	331 x 69 mm	Dämmerungsschalter	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System	Sendeleistung	< 1 mW
Mit Bewegungsmelder	Ja	Lichtstrom Gesamtprodukt	2745 lm
Herstellergarantie	5 Jahre	Gesamtprodukt Effizienz	132,6 lm/W
Einstellungen via	Bluetooth, App	Farbtemperatur	4000 K
Mit Fernbedienung	Nein	Farbabweichung LED	SDCM3
Variante	neutralweiß weiß	Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
VPE1, EAN	4007841088347	Sockel	Ohne
Anwendung, Ort	Innenbereich	LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Anwendung, Raum	Flur / Gang, Funktionsraum / Nebenraum, Lager, Teeküche, Treppenhaus, Umkleide, WC / Waschraum	Softlichtstart	Ja
Inkl. Hausnummernbogen	Nein	Dauerlicht	schaltbar
Montageort	Decke, Wand	Funktionen	Anbindung an Zentralbatteriesysteme, Aufruf von programmierten Lichtzenen, Bewegungssensor, DIM-Funktion, Einstellbare Fade Time beim Ein- und Ausschalten, Halb- / Vollautomatik,
Montageart	Aufputz, Decke		

RS PRO A30 SC

neutralweiß weiß
EAN 4007841 088347
Art.-Nr. 088347



Technische Daten

Schlagfestigkeit	IK10
Schutzart	IP54
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	von -20 bis 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	PC opal
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Montagehöhe max	4,00 m
HF-Technik	5,8 GHz
Slavebetrieb einstellbar	Ja
Erfassung	ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	Ø 8 m (50 m ²)
Reichweite Tangential	Ø 8 m (50 m ²)

Nachbargruppenfunktion, Verschlüsselte Kommunikation, Zeitschaltuhr	
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	10 s – 60 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Zeit	1-60 Min.
Hauptlicht einstellbar	0 – 100 %
Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Master
Vernetzung via	Bluetooth Mesh
Lebensdauer LED nach IEC-62717 (L70)	> 60.000 Std.
Grundlichtfunktion in Prozent	0 – 100 %
Leistung	20,7 W
Farbwiedergabeindex CRI	= 80
Öffnungswinkel	160 °
Schutzart, Decke	IP54
Erfassungswinkel	360 °
Produkt Kategorie	Sensor-LED-Innenleuchte

Optionale Systemkomponenten

EAN 4007841 084653	Funktaster PB2-Bluetooth
EAN 4007841 084660	Funktaster PB4-Bluetooth

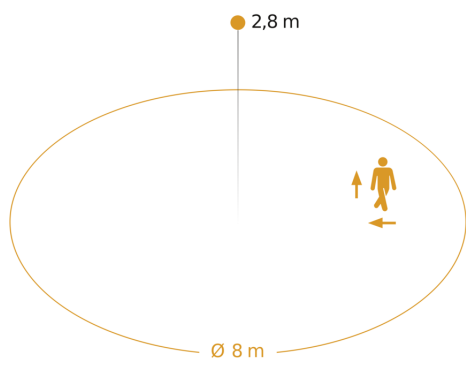
Sensor-LED-Innenleuchte - Professional Line

RS PRO A30 SC

neutralweiß weiß
EAN 4007841 088347
Art.-Nr. 088347



Sensorerfassungsbereich



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

Maßzeichnung

