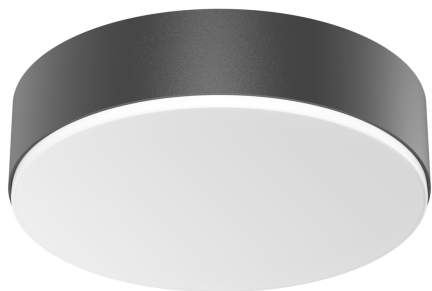


RS PRO A20 SC

warmweiß anthrazit
 EAN 4007841 085339
 Art.-Nr. 085339



36 Jahre (Ø 4,5 Std / Tag)	Einstellungen via App	3000K warmweiß	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)	262 x 69 mm	Dämmerungsschalter	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System	Sendeleistung	< 1 mW
Mit Bewegungsmelder	Ja	Lichtstrom Gesamtprodukt	1427 lm
Herstellergarantie	5 Jahre	Gesamtprodukt Effizienz	115,1 lm/W
Einstellungen via	Bluetooth, App	Farbtemperatur	3000 K
Mit Fernbedienung	Nein	Farbabweichung LED	SDCM3
Variante	warmweiß anthrazit	Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
VPE1, EAN	4007841085339	Socket	Ohne
Anwendung, Ort	Innenbereich	LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Anwendung, Raum	Flur / Gang, Funktionsraum / Nebenraum, Lager, Teeküche, Treppenhaus, Umkleide, WC / Waschraum	Softlichtstart	Ja
	Farbe	Anthrazit	Dauerlicht
Inkl. Hausnummernbogen	Nein	Funktionen	Anbindung an Zentralbatteriesysteme, Aufruf von programmierten Lichtszenen, Bewegungssensor, DIM-Funktion, Einstellbare Fade Time beim Ein- und Ausschalten, Halb- / Vollautomatik,
Montageort	Decke, Wand		

RS PRO A20 SC

warmweiß anthrazit
 EAN 4007841 085339
 Art.-Nr. 085339

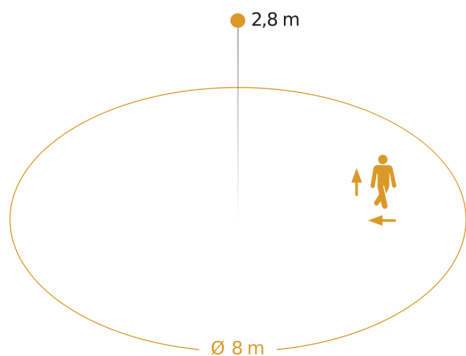


Technische Daten

Montageart	Aufputz, Decke
Schlagfestigkeit	IK10
Schutzart	IP54
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-20 – 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 Connect
Lebensdauer LED nach IEC-62717 (L70)	> 60.000 Std.
Grundlichtfunktion in Prozent	0 – 100 %
Leistung	12,4 W
Farbwiedergabeindex CRI	= 80
Öffnungswinkel	160 °
Schutzart, Decke	IP54
Erfassungswinkel	360 °
Produkt Kategorie	Sensor-LED-Innenleuchte

Sensorerfassungsbereich



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

Maßzeichnung

