## **RS PRO 5150 SC 5C**

5 Core EAN 4007841 079338 Art.-Nr. 079338







4000 K



















30 years (Ø 4,5h / day)

4000K neutral white

indoor light

ideal max.

max. Ø 10 r

2 - 2000 lux

5 sec - 60 mi

10 - 100% basic brightness

10 - 100% main light brightness

connectable vi

### Funktionsbeschreibung

Perfekt für die Renovierung. Unsere Ingenieure waren sich einig: Die neue Feuchtraumleuchte sollte einfach und gut sein. Einfach zu installieren und zu warten, gute Energieeffizienz, Funktion und Qualität. Das Ergebnis: RS PRO 5150 SC 5C. Die neuen RS PRO 5150 Innenleuchten, mit einer Länge von 1600 mm und einer Lichtstärke von 6000 lm, begeistern Sie mit mehr Größe und Leistung. Die feuchtigkeitsdichte Leuchte, auf die die Welt gewartet hat. Robust, hochfunktional, kinderleicht zu installieren, kabellos im Netzwerk und schließlich bequem per Smartphone einzustellen.

#### **Technische Daten**

Abmessungen (L x B x H)	1600 x 87 x 58 mm
Mit Bewegungsmelder	Ja
Herstellergarantie	5 Jahre
Variante	5 Core
VPE1, EAN	4007841079338
Farbe	Grau
Montageart	Decke
Schlagfestigkeit	IK07
Schutzart	IP65
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-20 - 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff strukturiert
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Eigenverbrauch	0,45 W
Montagehöhe max	3,50 m

Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Funktionen	Verschlüsselte Kommunikation, Präsenzfunktion, Orientierungslicht, Nachbargruppenfunktion, Lichtsensor, Freie Auswahl des Lichtwertes in einer Leuchtengruppe, Einstellbare Fade Time beim Ein- und Ausschalten, Bewegungssensor, Anbindung an Zentralbatteriesysteme
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	5 s - 60 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Zeit	1-60 Min.
Hauptlicht einstellbar	10 - 100 %
Vernetzung	Ja
Vernetzung via	Kabel
Lebensdauer LED nach IEC-62717 (L70)	100.000 h

## Sensor-LED-Innenleuchte - Professional Line

# **RS PRO 5150 SC 5C**

5 Core EAN 4007841 079338 Art.-Nr. 079338



#### **Technische Daten**

Öffnungswinkel	160 °
Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Farbtemperatur	4000 K

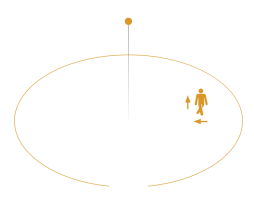
Lebensdauer LED nach IEC-62717 (L80)	68.000 h
Lebensdauer LED nach IES TM-21 (L70)	> 60.000 h
Lebensdauer LED nach IES TM-21 (L80)	> 60.000 h
Absicherung B10 (ST)	40
Absicherung B16 (ST)	65
Absicherung C10 (ST)	67
Absicherung C16 (ST)	108
Grundlichtfunktion in Prozent	10 – 100 %
Leistung	42 W

# **RS PRO 5150 SC 5C**

EAN 4007841 079338 Art.-Nr. 079338

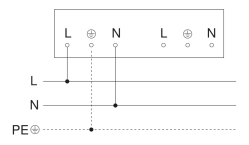


### Sensorerfassungsbereich



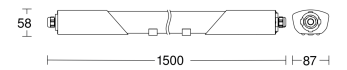
Mögliche Montagehöhe: - 3,50 m Orange: radial und tangential

## Schaltplan 1



### Maßzeichnung

Technische Änderungen vorbehalten



# **RS PRO 5150 SC 5C**

5 Core EAN 4007841 079338 Art.-Nr. 079338



### Schaltplan 2

