

# RS PRO DL 200 SC

mit Bewegungsmelder & Bluetooth  
 EAN 4007841 085292  
 Art.-Nr. 085292



Hochfrequenz  
Sensor 360°



Max. ø 7 m



Einstellungen via  
App



Softlichtstart



0 - 100% Hauptlicht



0 - 100% Grundlicht



IP54 raumseitig



Betriebsgerät nicht  
austauschbar



Lichtquelle nicht  
austauschbar

5 years

Herstellergarantie  
steinel-  
professional.de/  
garantie

## Funktionsbeschreibung

230 mm große Indoor-Downlights mit geringer Aufbauhöhe von 73 mm. Durch Schutzart IP54 raumseitig ideal für Treppenhäuser, Flure, WCs, Wasch-, Umkleide-, Funktions- und Nebenräume. Ausgestattet mit unsichtbarem 360° Hochfrequenz-Sensor (7 m Reichweite) und modernster Bluetooth Mesh Technologie für eine intelligente Lichtsteuerung auf STEINEL Niveau. Schnelle, kabellose Vernetzung und Einstellung sowie unkomplizierte Leuchtgruppenbildung per STEINEL Connect App. Mit Softlichtstart, Nachbargruppenfunktion, dimmbarem Grund- und Hauptlicht und per Regler einstellbarer Farbtemperaturwechsel-Funktion: 3000 K (1996 lm) / 4000 K (2170 lm) / 5700 K (2088 lm). Für Deckenausschnitte von Ø190 - 220. Dank praktischem Montageadapter sind zu große Deckenausschnitte von Vorgängerleuchten kein Problem.

## Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	230 x 73 mm
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Mit Bewegungsmelder	Ja
Herstellergarantie	5 Jahre
Einstellungen via	App, Connect Bluetooth Mesh, Smartphone
Mit Fernbedienung	Nein
Variante	mit Bewegungsmelder & Bluetooth
VPE1, EAN	4007841085292
Anwendung, Ort	Innenbereich
Anwendung, Raum	Flur / Gang, Funktionsraum / Nebenraum, WC / Waschraum, Umkleide, Treppenhaus, Teeküche, Rezeption / Lobby, Innenbereich
Farbe	Weiß
Inkl. Hausnummernbogen	Nein

Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	5 s – 60 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Detail	LED Effektlicht
Grundlichtfunktion Zeit	5s-60 min
Hauptlicht einstellbar	Ja
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Master
Vernetzung via	Bluetooth Mesh Connect
Lebensdauer LED nach IEC-62717 (L70)	>54.000
Lebensdauer LED nach IEC-62717 (L80)	>54.000
Lebensdauer LED nach IES TM-21 (L70)	>54.000
Lebensdauer LED nach IES TM-21 (L80)	>54.000
Absicherung B10 (ST)	78
Absicherung B16 (ST)	125

# RS PRO DL 200 SC

mit Bewegungsmelder & Bluetooth  
 EAN 4007841 085292  
 Art.-Nr. 085292



## Technische Daten

Montageort	Decke	Absicherung C10 (ST)	193
Montageart	Decke, Deckeneinbau	Absicherung C16 (ST)	209
Schlagfestigkeit	IK05	Grundlichtfunktion in Prozent	0 – 100 %
Schutzart	IP20	Leistung	17,3 W
Schutzklasse	II	Photobiologische Sicherheit nach EN 62471RG1	
Umgebungstemperatur	von -20 bis 40 °C	Schutzart, Decke	IP54
Eigenverbrauch	0,5 W	Lichtstrom Gesamtprodukt (3.000K)	1996 lm
Montagehöhe max	4,00 m	Lichtstrom Gesamtprodukt (4.000K)	2170 lm
HF-Technik	5,8 GHz	Lichtstrom Gesamtprodukt (5.700K)	2088 lm
Slavebetrieb einstellbar	Ja	Effizienz Gesamtprodukt (3.000K)	115 lm/W
Reichweite Radial	Ø 7 m (38 m <sup>2</sup> )	Effizienz Gesamtprodukt (4.000K)	125 lm/W
Reichweite Tangential	Ø 7 m (38 m <sup>2</sup> )	Effizienz Gesamtprodukt (5.700K)	121 lm/W
Farbtemperatur	3000 K, 4000 K, 5700 K	Erfassungswinkel	360 °
Farbabweichung LED	SDCM3	Produkt Kategorie	Sensor-LED-Innenleuchte
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar		
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control		
Softlichtstart	Ja		
Funktionen	Anbindung an Zentralbatteriesysteme, DIM-Funktion, Einstellbare Fade Time beim Ein- und Ausschalten, Farbtemperaturwechsel, Freie Auswahl des Lichtwertes in einer Leuchtengruppe, Gruppenparametrierung, Lichtsensor, Nachbargruppenfunktion, Orientierungslicht, Verschlüsselte Kommunikation		

## Zubehör

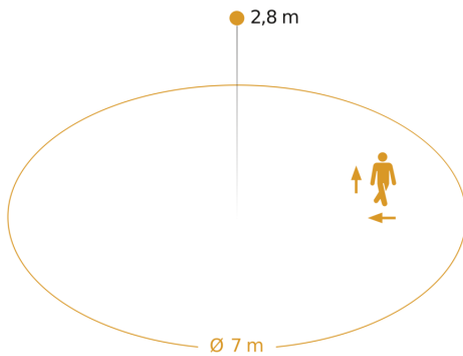
EAN 4007841 087371

Zubehör Adapterring DL 200

# RS PRO DL 200 SC

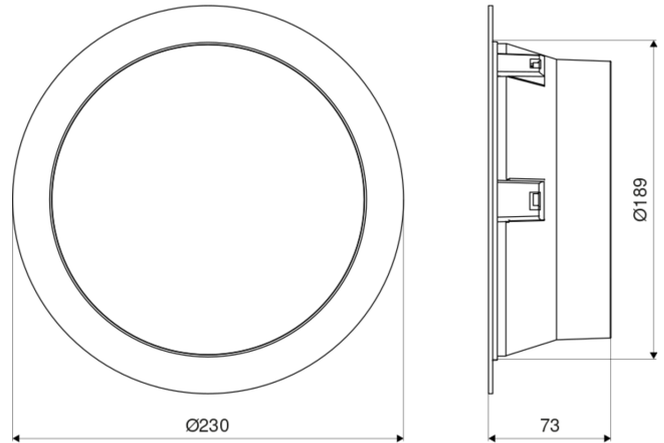
mit Bewegungsmelder & Bluetooth  
EAN 4007841 085292  
Art.-Nr. 085292

## Sensorerfassungsbereich

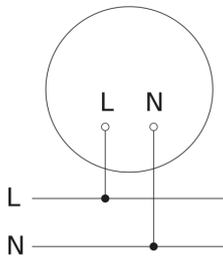


Mögliche Montagehöhe: 2,00 m - 4,00 m  
Orange: radial und tangential

## Maßzeichnung



## Schaltplan Master



## Schaltplan Master-Master Bluetooth

