

RS PRO DL 200 MP20

mit Bewegungsmelder & Bluetooth
 EAN 4007841 087265
 Art.-Nr. 087265



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	4007841087265
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	0 - 100 %
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 MP20

mit Bewegungsmelder & Bluetooth
 EAN 4007841 087265
 Art.-Nr. 087265



Technische Daten

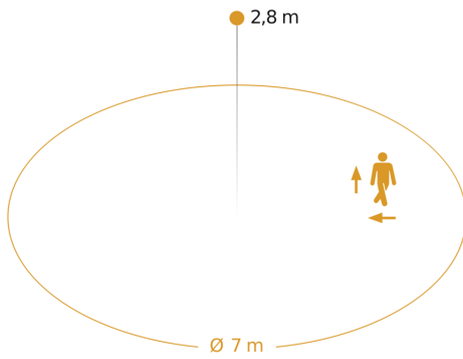
Montageort	Decke
Montageart	Decke, Deckeneinbau
Schlagfestigkeit	IK05
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-20 – 20 °C
Eigenverbrauch	0,5 W
Montagehöhe max	4,00 m
HF-Technik	5,8 GHz
Slavebetrieb einstellbar	Ja
Reichweite Radial	Ø 7 m (38 m ²)
Reichweite Tangential	Ø 7 m (38 m ²)
Farbtemperatur	3000 K, 4000 K, 5700 K
Farbabweichung LED	SDCM3
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

Absicherung C10 (ST)	193
Absicherung C16 (ST)	209
Grundlichtfunktion in Prozent	0 – 100 %
Leistung	17,3 W
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471RG1	
Schutzart, Decke	IP54
Lichtstrom Gesamtprodukt (3.000K)	1996 lm
Lichtstrom Gesamtprodukt (4.000K)	2170 lm
Lichtstrom Gesamtprodukt (5.700K)	2088 lm
Effizienz Gesamtprodukt (3.000K)	115 lm/W
Effizienz Gesamtprodukt (4.000K)	125 lm/W
Effizienz Gesamtprodukt (5.700K)	121 lm/W
Erfassungswinkel	360 °
Produkt Kategorie	Sensor-LED-Innenleuchte

RS PRO DL 200 MP20

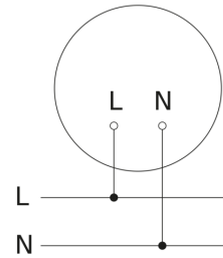
mit Bewegungsmelder & Bluetooth
EAN 4007841 087265
Art.-Nr. 087265

Sensorerfassungsbereich



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

Schaltplan Master



Schaltplan Master-Master Bluetooth

