

LED-Innenleuchte ohne Sensor

RS 200 C

ohne Bewegungsmelder

EAN 4007841 078775

Art.-Nr. 078775



CE



connectable via
bluetooth



high frequency
sensor 360°



IP54

3000 K

3000K
warm-white



max. 10 m



5 sec - 60 min (via
App)



Settings via App



soft light start

Funktionsbeschreibung

Indoor-Highlight. Die RS 200 C ist die erste STEINEL Connect LED-Innenleuchte in unserem Indoor-Sortiment. Extra schnelle Vernetzung, Einstellung und Bedienung per Bluetooth. Mit edlem Alu-Gehäuse (anthrazit). Ideal für Decken und Wände. Mit warmweißen 3000 K Ambientlicht, 69 lm/W und intelligenter Softstartfunktion. Auch mit Sensor erhältlich.

Technische Daten

Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
<hr/>	
Sendeleistung	
<hr/>	
HF-Technik	5,8 GHz
<hr/>	
Leistung	17,1 W
<hr/>	
Eigenverbrauch	0,5 W
<hr/>	
Vernetzung	Ja
<hr/>	
Art der Vernetzung	Master/Master
<hr/>	
Vernetzung via	Bluetooth
<hr/>	
Lichtstrom Gesamtprodukt	1165 lm
<hr/>	
Effizienz (ohne Haube)	68 lm/W
<hr/>	
Gesamtprodukt Effizienz	68 lm/W
<hr/>	
Farbtemperatur	3000 K
<hr/>	
Farbabweichung LED	SDCM3
<hr/>	
Farbwiedergabeindex	= 80
<hr/>	
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
<hr/>	
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
<hr/>	
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
<hr/>	
Mit Bewegungsmelder	Nein
<hr/>	
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx

Zeiteinstellung	5 s – 60 Min.
<hr/>	
Grundlichtfunktion	Ja
<hr/>	
Grundlichtfunktion Detail	LED Effektlcht
<hr/>	
Grundlichtfunktion Zeit	1-60 Min.
<hr/>	
Softlichtstart	Ja
<hr/>	
Schlagfestigkeit	IK10
<hr/>	
Schutzart	IP54
<hr/>	
Schutzklasse	II
<hr/>	
Umgebungstemperatur	20 – 40 °C
<hr/>	
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
<hr/>	
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
<hr/>	
Herstellergarantie	3 Jahre
<hr/>	
Einstellungen via	Bluetooth, Smartphone, Tablet
<hr/>	
Mit Fernbedienung	Nein
<hr/>	
Montageort	Decke
<hr/>	
Variante	ohne Bewegungsmelder
<hr/>	
Leistungsfaktor	0,82
<hr/>	
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG1
<hr/>	
VPE1, EAN	4007841078775

LED-Innenleuchte ohne Sensor

RS 200 C

ohne Bewegungsmelder
EAN 4007841 078775
Art.-Nr. 078775



Maßzeichnung

