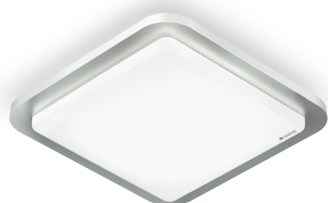


## RS D2 S

V3  
EAN 4007841 052539  
Art.-Nr. 052539



LED

30 Jahre (Ø 4,5  
Std / Tag)

3000 K

3000K warmweiß



Hochfrequenz  
Sensor 360°



Ø 3 - 8 m



2 - 2000 Lux



5 Sek - 15 Min



Manuelle  
Übersteuerung 4  
Std



Innenleuchte



Energie sparen

3 years

Herstellergarantie

## Funktionsbeschreibung

Edle Lichtgestalt. STEINEL Hochfrequenz-Sensor-Innenleuchte RS D2 S mit gebürstetem Edelstahlrahmen, ideal für Flure, Dielen, Treppenhäuser und Bäder. 8,8 W mit 886 lm, STEINEL LED-Lichtsystem, 360° Hochfrequenz-Sensor, Reichweite 3-8 m, lautloses Einschalten, mit Ambientelicht, Nachtlichtfunktion und 4 Stunden Dauerlicht (3000 K).

## Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	66 x 300 x 300 mm	Reichweite Tangential	Ø 8 m (50 m <sup>2</sup> )
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System	Dämmerungsschalter	Ja
Mit Bewegungsmelder	Ja	Sendeleistung	< 1 mW
Herstellergarantie	3 Jahre	Lichtstrom Gesamtprodukt	886 lm
Einstellungen via	Potis	Farbtemperatur	3000 K
Mit Fernbedienung	Nein	Farbabweichung LED	SDCM3
VPE1, EAN	4007841052539	Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Anwendung, Ort	Innenbereich	Socket	Ohne
Anwendung, Raum	Flur / Gang, Funktionsraum / Nebenraum, Treppenhaus, WC / Waschraum, Außenbereich, Innenbereich	LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Farbe	Weiß	Softlichtstart	Nein
Montageort	Wand, Decke	Dauerlicht	schaltbar, 4 h
Montageart	Wand, Decke, Aufputz	Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Schlagfestigkeit	IK03	Zeiteinstellung	5 s – 15 Min.
Schutzart	IP20	Grundlichtfunktion	Ja
Schutzklasse	II	Grundlichtfunktion Zeit	10/30 Min., ganze Nacht
		Dämmerungseinstellung Teach	Nein
		Vernetzung	Nein

# RS D2 S

V3  
EAN 4007841 052539  
Art.-Nr. 052539

## Technische Daten

Umgebungstemperatur	-10 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Eigenverbrauch	0,38 W
Montagehöhe max	4,00 m
HF-Technik	5,8 GHz
Erfassung	ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	Ø 8 m (50 m <sup>2</sup> )

Absicherung B10 (ST)	54
Absicherung B16 (ST)	87
Absicherung C10 (ST)	90
Absicherung C16 (ST)	145
Grundlichtfunktion in Prozent	10 %
Leistung	8,8 W
Öffnungswinkel	160 °
Schutzart, Decke	IP20
Erfassungswinkel	360 °

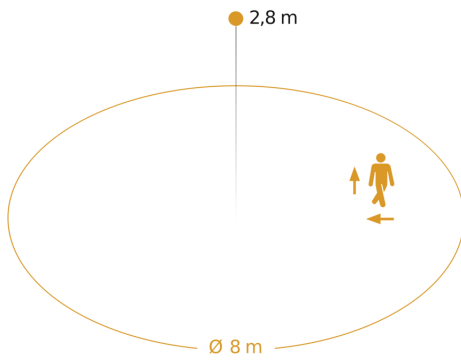
# RS D2 S

V3

EAN 4007841 052539

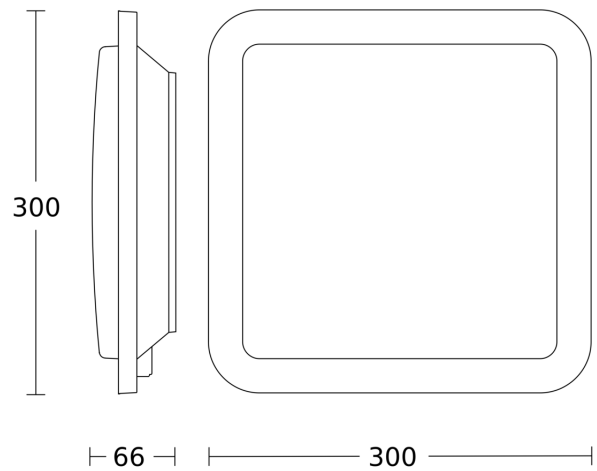
Art.-Nr. 052539

## Sensorerfassungsbereich



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

## Maßzeichnung



## Schaltplan

