

Sensor-LED-binnenlamp

# RS 16 LED S

glas

EAN 4007841 035105

art.nr. 035105



LED

30 years (Ø 4,5h / day)

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor 360°



Ø 3 - 8 m



IP44



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



manual override 4h



networkable via cable



indoor light

## Funcatiebeschrijving

Evolutie van een klassieker. Sensorbinnenlamp RS 16 LED S, ideaal voor gang, hal, trappenhuis en badkamer. Geïntegreerde HF-sensor met 360° registratie, Ø 3-8 m reikwijdte. Nieuwste led-techniek, 918 lm bij een verbruik van maar 9,3 W. Tijd- en inschakelniveau instelbaar.

**RS 16 LED S**

glas

EAN 4007841 035105

art.nr. 035105

**Technische gegevens**

Afmetingen (Ø x H)	275 x 95 mm
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Sensortechnologie	Hoogfrequente straling
Zendvermogen	
HF-techniek	5,8 GHz
Vermogen	9,3 W
Eigen verbruik	0,38 W
Koppeling	Ja
Soort koppeling	Master/master
Koppeling via	Kabel
Slavemodus instelbaar	Nee
Kleurtemperatuur	3000 K
Kleurafwijking led	SDCM3
Index kleurweergave	= 82
Met lampjes	Ja, STEINEL led-systeem
Type lichtbron	Led niet vervangbaar
Levensduur led (max. °C)	60000 uur
Levensduur led L70B50 (25°)	> 60000
Lichtstroomafname volgens LM80	L70B10
Sokkel	zonder
Led-koelsysteem	Passive Thermo Control
Met bewegingsmelder	Ja
Registratie	evt. door glas, hout en snelbouwwanden
Registratiehoek	360 °
Openingshoek	160 °
verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk	Nee

Elektronische instelling	Ja
Mechanische instelling	Nee
Reikwijdte radiaal	Ø 8 m (50 m <sup>2</sup> )
Reikwijdte tangentiaal	Ø 8 m (50 m <sup>2</sup> )
Permanente verlichting	inschakelbaar, 4 h
Schemerschakelaar	Ja
Schemerinstelling	2 – 2000 lx
Tijdinstelling	5 s – 15 Min.
basislichtfunctie	Ja
Basislichtfunctie tijd	10/30 min., hele nacht
Soft-lightstartfunctie	Nee
Slagvastheid	IK03
Bescherming	IP44
Beschermingsklasse	II
Omgevingstemperatuur	-10 – 40 °C
Materiaal van de behuizing	glas
Materiaal van de afdekking	Opaalglas
Fabrieksgarantie	3 jaar
Instellingen via	Potentiometers
Met afstandsbediening	Nee
Montageplaats	wand, plafond
Variant	glas
Vervormingsfactor (THD)	12,3
Vermogensfactor	0,92
VPE1, EAN	4007841035105

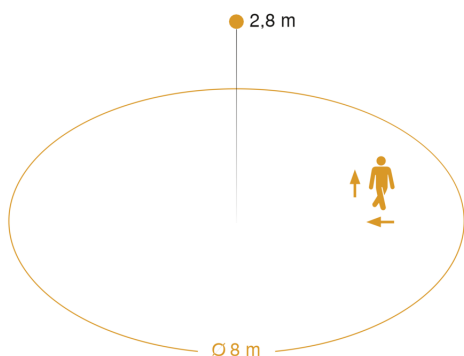
Sensor-LED-binnenlamp

# RS 16 LED S

glas  
EAN 4007841 035105  
art.nr. 035105

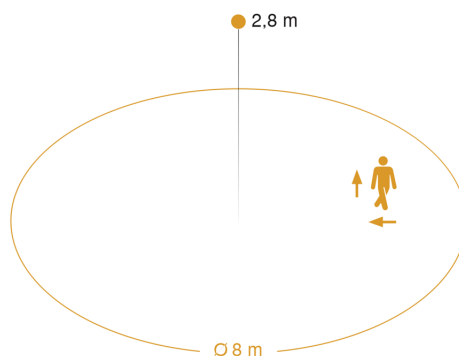


## Registratiebereik 1



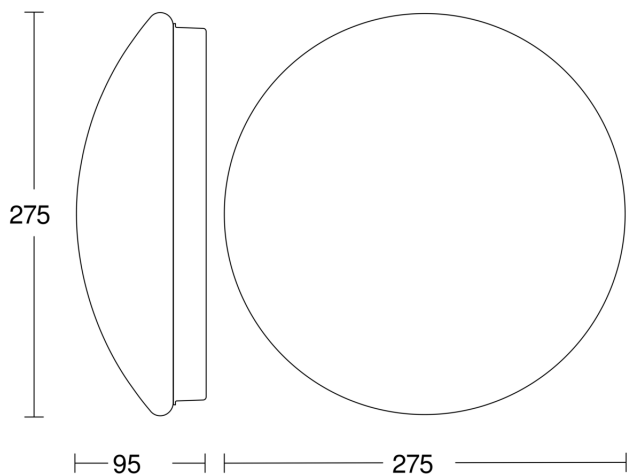
Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m  
Orange: radial und tangential

## Registratiebereik 2

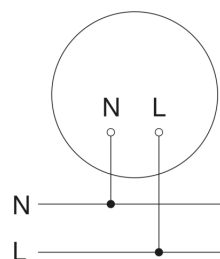


Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m  
Orange: radial und tangential

## Maten



## aansluitschema



Sensor-LED-binnenlamp

# RS 16 LED S

glas

EAN 4007841 035105

art.nr. 035105



## aansluitschema master/master

