

Sensor-LED-binnenlamp

RS PRO P3 S

neutraal wit
EAN 4007841 056117
art.nr. 056117



Lichtquelle nicht austauschbar



Betriebsgerät nicht austauschbar

Funciebeschrijving

Ronde klassieker. Perfecte vorm. Perfecte efficiëntie. De perfecte sensorbinnenlamp. De RS PRO P3 S laat zich harmonieus in hallen, gangen en trappenhuisen integreren. Hij combineert tijdloos design en een uiterst eenvoudige montage met toonaangevende technologie en optimale efficiëntie. Daarnaast worden altijd twee metalen schijven meegeleverd om de sensor in bepaalde richtingen verder te begrenzen. Tot tien lampen kunnen door middel van een kabel tot een netwerk worden verbonden. Vermogen: 18,4 W met 2188 lm, 4000 K.

Technische gegevens

Afmetingen (Ø x H)	400 x 142 mm
Met lampjes	Ja, STEINEL led-systeem
Met bewegingsmelder	Ja
Fabrieksgarantie	5 jaar
Variant	neutraal wit
VPE1, EAN	4007841056117
kleur	wit
Montageplaats	wand, plafond
Montage	Plafond
Slagvastheid	IK03
Bescherming	IP54
Beschermingsklasse	II
Omgevingstemperatuur	-10 – 40 °C
Materiaal van de behuizing	kunststof
Materiaal van de afdekking	Kunststof opaal
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Montagehoogte max.	4,00 m

Soft-lightstartfunctie	Ja
Schemerinstelling	2 – 2000 lx
Tijdstelling	5 s – 15 Min.
basislichtfunctie	Ja
Basislichtfunctie tijd	10/30 min., hele nacht
Hoofdlicht instelbaar	Nee
Koppeling	Ja
Koppeling via	Kabel
Levensduur LED volgens IEC-62717 (L70)	100.000 h
Levensduur LED volgens IEC-62717 (L80)	74.000 h
Levensduur LED volgens IES TM-21 (L70)	>60.000 h
Levensduur LED volgens IES TM-21 (L80)	>60.000 h
Zekering B10	54
Zekering B16	87
Zekering C10	90
Zekering C16	145
Schakeluitgang 1, laag voltage halogeenlampen	800 VA

<https://www.steinell.de>

Technische wijzigingen voorbehouden

04.2024 Pagina 1 van 4

Sensor-LED-binnenlamp

RS PRO P3 S

neutraal wit
EAN 4007841 056117
art.nr. 056117

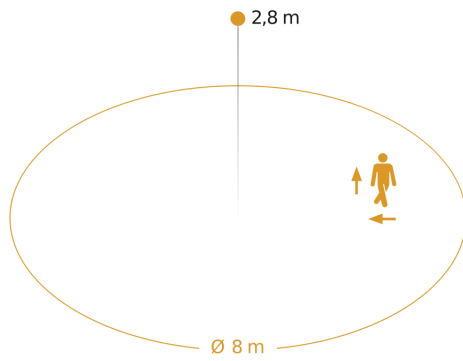


Technische gegevens

Elektronische instelling	Ja
Mechanische instelling	Nee
Reikwijdte radiaal	Ø 8 m (50 m ²)
Reikwijdte tangentiaal	Ø 8 m (50 m ²)
Lichtstroom totaal product	2188 lm
Totale efficiëntie van het product	119 lm/W
Kleurtemperatuur	4000 K
Type lichtbron	Led niet vervangbaar
Sokkel	zonder
Led-koelsysteem	Passive Thermo Control

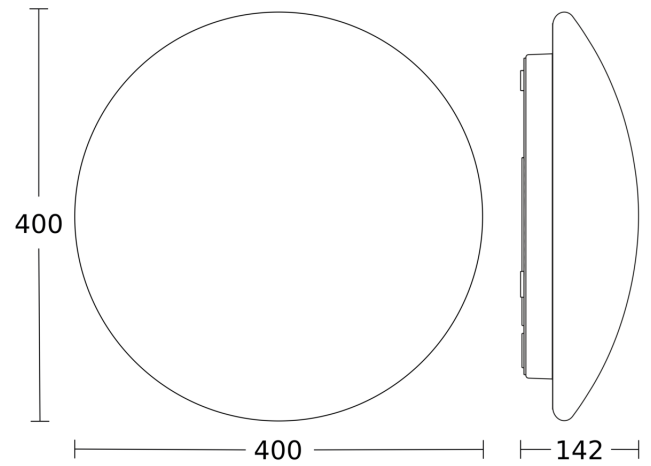
Led-lampen > 8 W	250 W
Capacitieve belasting in µF	88 µF
Basislichtfunctie in procenten	10 %
Vermogen	18,4 W
Index kleurweergave CRI	= 82
Fotobiologische veiligheid volgens EN 62471	RG1
Inschakelstroom, maximaal	13 A
Bescherming, plafond	IP54
Registratiehoek	360 °

Registratiebereik

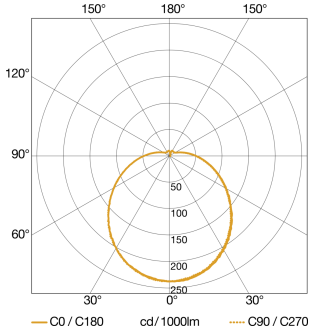


Mogelijke montagehoogte: 2,00 m - 4,00 m
Oranje: radiaal en tangentiaal

Maten

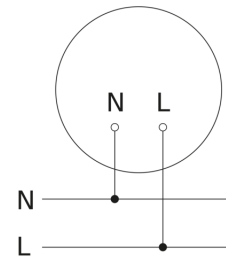


Lichtverdelingscurve



Vermogen	18,4 W
Met lampjes	Ja, STEINEL led-systeem
Type lichtbron	Led niet vervangbaar
gemeten Lichtstroom (360°)	2188 lm
Kleurtemperatuur	4000 K
Levensduur led (max. °C)	50000 uur
Led-koelsysteem	Passive Thermo Control

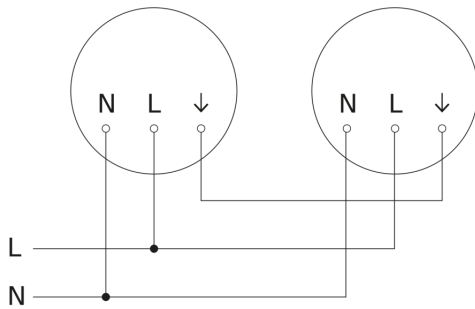
aansluitschema Master



RS PRO P3 S

neutraal wit
EAN 4007841 056117
art.nr. 056117

aansluitschema master/master



aansluitschema Master/slave koppelin

