

IR 180 UNIVERSAL

wit

EAN 4007841 033149

infrared sensor
180°

max. 20 m



IP20



2 - 1000 lux



30 sec - 15 min



indoor sensor



energy saving

5 JAHRE
HERSTELLER
GARANTIE
manufacturer's
warranty
steinel-professional.de/garantie

CE



KEMA KEUR

Functiebeschrijving

De wereldprimeur voor renovaties. 180° infrarood-aanwezigheidsschakelaar IR 180 UNIVERSAL in gepatenteerde 2-draads-uitvoering – perfect voor led-lampen. Geïntegreerde SuperCab-accu voor perfecte werking ook tijdens stroomonderbrekingen. 0 watt stand-by-verbruik. Absoluut tril- en flikkervrij licht bij elke lamp. Geïntegreerde knop voor handmatige besturing. 20 m reikwijdte.

Technische gegevens

Uitvoering	Aanwezigheidsmelder
Afmetingen (L x B x H)	80 x 80 x 21 mm
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Sensortechnologie	passief infrarood
Toepassing, plaats	Binnen
Toepassing, plaats, ruimte	Klein kantoor, gang, gang, bergruimte, trappenhuis, wasruimte, wc, functionele ruimte
Montageplaats	wand
Montagewijze	In de muur
schakelzones	96 schakelzones
Elektronische instelling	Ja
Mechanische instelling	Nee
Montagehoogte	1,10 – 1,20 m
Optimale montagehoogte	1,2 m
Registratiehoek	180 °
Openingshoek	90 °
Onderkruipbescherming	Ja
Reikwijdte radiaal	r = 4 m (25 m²)
Reikwijdte aanwezigheid	r = 4 m (25 m²)
Schemerinstelling Teach	Ja

Schemerinstelling	2 – 1000 lx
Tijdstelling	30 s – 15 Min.
Schakeluitgang 1, ohms	200 W
Schakeluitgang 1, aantal leds/TL-lampen	6 st
Regeling constant licht	Nee
basislichtfunctie	Nee
Functies	Toets actief/toets inactief, Normaal- / testbedrijf, Handmatig ON / ON-OFF
Met afstandsbediening	Nee
Koppeling	Ja
Bescherming	IP20
Materiaal	kunststof
Omgevingstemperatuur	0 – 40 °C
kleur	wit
Kleur, RAL	9010
Legitimaties, certificaten	KEMA
Fabrieksgarantie	5 jaar
Variant	wit
VPE1, EAN	4007841033149

IR 180 UNIVERSAL

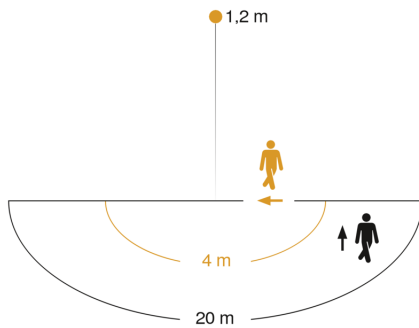
wit

EAN 4007841 033149

Toebehoren

EAN 4007841 034160	Adaptterraam voor IR/HF 180
EAN 4007841 034184	Adaptterraam voor IR/HF 180
EAN 4007841 034139	Adaptterraam voor IR/HF 180

Registratiebereik

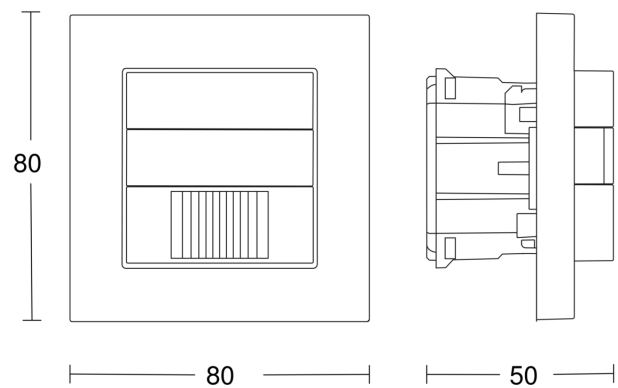


Mögliche Montagehöhe: 1,10 m – 1,20 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Maten



aansluitschema Master

