

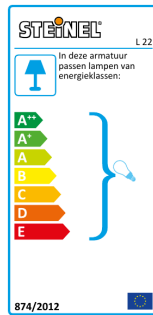
## Sensor buitenlamp

# L 22

roestvrij staal

EAN 4007841 009816

vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 009816



Max. 60 W



infrared sensor  
180°



max. 10 m



IP44



Sensor 90° verticaal



2 - 2000 lux



8 sec - 35 min



shock proof IK07



Ideal 2 m



energy saving

## Functiebeschrijving

Uitnodigende lichtoplossing! Design-sensorbuitenlamp L 22 met fraaie rvs-kap, ideaal voor huizenfronten en entrees, 180° registratiehoek, reikwijdte tot 10 m, tijd- en inschakelniveau instelbaar, sensor verticaal 90° draaibaar.

## Technische gegevens

Afmetingen (L x B x H)	89 x 162 x 286 mm
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Montagehoogte max.	3,00 m
Sensortechnologie	passief infrarood
Vermogen	60 W
Koppeling	Nee
Slavemodus instelbaar	Nee
Met lampjes	Nee
Type lichtbron	lamp voor universeel gebruik
Sokkel	E27
Met bewegingsmelder	Ja
Registratiehoek	180 °
Onderkruipbescherming	Ja
verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk	Ja
Elektronische instelling	Nee
Mechanische instelling	Nee
Reikwijdte radiaal	r = 3 m (14 m <sup>2</sup> )
Reikwijdte tangentiaal	r = 10 m (157 m <sup>2</sup> )

Schemerschakelaar	Ja
Schemerinstelling	2 – 2000 lx
Tijdstelling	8 s – 35 Min.
basislichtfunctie	Nee
Soft-lightstartfunctie	Nee
Slagvastheid	IK07
Bescherming	IP44
Beschermingsklasse	II
Omgevingstemperatuur	-20 – 40 °C
Materiaal van de behuizing	roestvrij staal
Materiaal van de afdekking	Kunststof opaal
Fabrieksgarantie	3 jaar
Instellingen via	Potentiometers
Met afstandsbediening	Nee
Afdek materiaal	stickers
Variant	roestvrij staal
VPE1, EAN	4007841009816

Sensor buitenlamp

# L 22

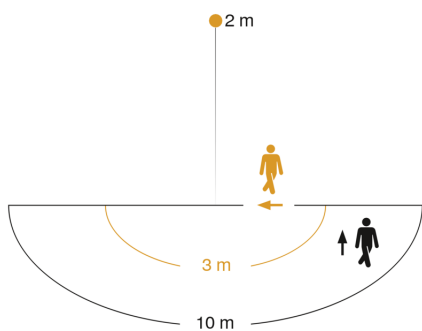
roestvrij staal

EAN 4007841 009816

vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 009816



## Registratiebereik



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

## Maten

