

Sensor buitenlamp

L 22 S

roestvrij staal
EAN 4007841 009816
art.nr. 009816



Max. 60 W



infrarood 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 S 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	Montagehoogte max.	3,00 m
Met lampjes	Nee	Slavemodus instelbaar	Nee
Fabrieksgarantie	3 jaar	Onderkruipbescherming	Ja
Instellingen via	Potentiometers	verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk	Ja
Met afstandsbediening	Nee	Elektronische instelling	Nee
Variant	roestvrij staal	Mechanische instelling	Nee
VPE1, EAN	4007841009816	Reikwijdte radiaal	r = 3 m (14 m ²)
Toepassing, plaats	Buiten	Reikwijdte tangenciaal	r = 10 m (157 m ²)
Toepassing, ruimte	Buiten, entree, rondom het huis, terras / balkon, tuin & oprit	Schemerschakelaar	Ja
Montageplaats	wand	Afdek materiaal	stickers
Slagvastheid	IK07	Type lichtbron	lamp voor universeel gebruik
Bescherming	IP44	Sokkel	E27
Beschermingsklasse	II	Soft-lightstartfunctie	Nee
Omgevingstemperatuur	-20 – 40 °C	Schemerinstelling	2 – 2000 lx
Materiaal van de behuizing	roestvrij staal	Tijdstelling	8 s – 35 Min.
Materiaal van de afdekking	Kunststof opaal	basislichtfunctie	Nee
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz	Koppeling	Nee

Sensor buitenlamp

L 22 S

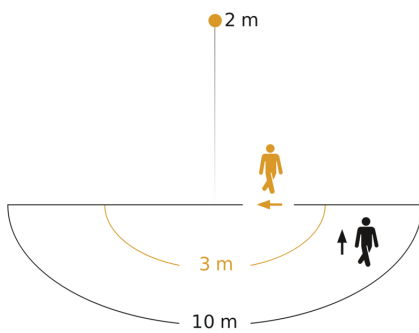
roestvrij staal
EAN 4007841 009816
art.nr. 009816



Technische gegevens

Vermogen	60 W	Optimale montagehoogte	2 m
Eigen verbruik	0,55 W	Registratiehoek	180 °

Registratiebereik

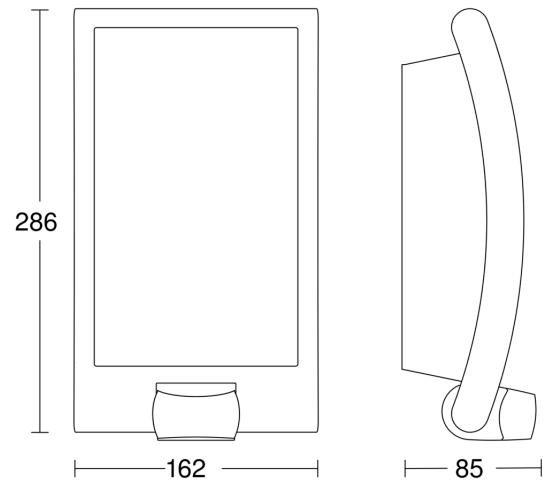


Mogelijke montagehoogte: 1,80 m - 3,00 m

Oranje: radiaal

Zwart: tangentiaal

Maten



aansluitschema

