

**L 22**

Edelstahl

EAN 4007841 009816



max.60w

infrared sensor  
180°

max. 10 m



IP44



90° vertical



2 - 2000 lux



8 sec - 35 min



shock proof IK07



Ideal 2 m



energy saving

**Funktionsbeschreibung**

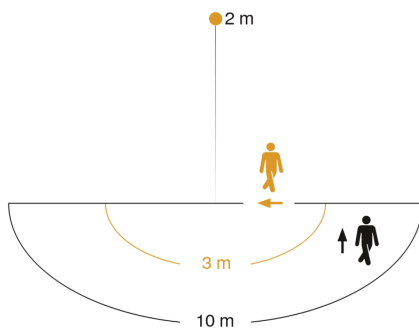
Die einladende Lichtlösung! Design-Sensor-Außenleuchte L 22 mit attraktiver Edelstahlblende, ideal für Hauseingänge und Hausfronten, 180° Erfassungswinkel, Reichweite bis 10 m, Zeit- und Dämmerungsschwelle einstellbar, Sensor vertikal um 90° schwenkbar.

**Technische Daten**

Abmessungen (L x B x H)	286 x 162 x 85 mm
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Montagehöhe max	3,00 m
Sensortechnologie	Passiv Infrarot
Leistung	60 W
Vernetzung	Nein
Mit Leuchtmittel	Nein
Leuchtmittel	Allgebrauchslampe
Sockel	E27
Mit Bewegungsmelder	Ja
Erfassungswinkel	180 °
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Ja
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein

Reichweite Radial	r = 3 m (14 m <sup>2</sup> )
Dämmerungsschalter	Ja
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	8 s – 35 Min.
Schlagfestigkeit	IK07
Schutzart	IP44
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Edelstahl
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Herstellergarantie	3 Jahre
Einstellungen via	Potis
Variante	Edelstahl
VPE1, EAN	4007841009816

## Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

## Maßzeichnung

