

L 22 S

Edelstahl
EAN 4007841 009816
Art.-Nr. 009816



Max. 60W

infrared sensor
180°

max. 10 m



IP44



Sensor 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 S 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)	89 x 162 x 286 mm
Mit Leuchtmittel	Nein
Herstellergarantie	3 Jahre
Einstellungen via	Potis
Mit Fernbedienung	Nein
Variante	Edelstahl
VPE1, EAN	4007841009816
Anwendung, Ort	Außenbereich
Anwendung, Raum	Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon, Hof & Einfahrt
Montageort	Wand
Schlagfestigkeit	IK07
Schutzart	IP44
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Edelstahl
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal

Montagehöhe max	3,00 m
Slavebetrieb einstellbar	Nein
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Ja
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	r = 3 m (14 m ²)
Reichweite Tangential	r = 10 m (157 m ²)
Dämmerungsschalter	Ja
Abdeckmaterial Lieferumfang	Aufkleber
Leuchtmittel	Allgebrauchslampe
Socket	E27
Softlichtstart	Nein
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	8 s – 35 Min.
Grundlichtfunktion	Nein
Vernetzung	Nein

L 22 S

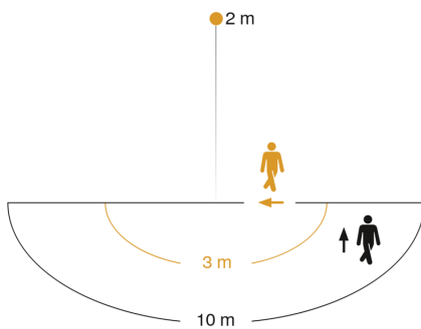
Edelstahl
EAN 4007841 009816
Art.-Nr. 009816

Technische Daten

Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Leistung	60 W
Eigenverbrauch	0,55 W

optimale Montagehöhe 2 m

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Maßzeichnung

