

Sensor-Außenleuchte

L 1 S

weiß

EAN 4007841 650513

Art.-Nr. 650513



Max. 60 W



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

Funktionales Design. Praktische Sensor-Außenleuchte L 1 S, ideal für Hauseingänge und Hausfronten, 180° Erfassungswinkel, Reichweite bis 10 m, Zeit- und Dämmerungsschwelle einstellbar, inklusive Hausnummernbogen.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	120 x 110 x 255 mm	Leistung (W)	> 50 W
Mit Leuchtmittel	Nein	Eigenverbrauch	0,55 W
Mit Bewegungsmelder	Ja	Montagehöhe max	3,00 m
Herstellergarantie	3 Jahre	Slavebetrieb einstellbar	Nein
Einstellungen via	Potis	Unterkriechschutz	Ja
Mit Fernbedienung	Nein	segmentweise Ausblendung	Ja
Variante	weiß	Elektronische Skalierbarkeit	Nein
VPE1, EAN	4007841650513	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Anwendung, Ort	Außenbereich	Reichweite Radial	r = 3 m (14 m ²)
Anwendung, Raum	Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Hof & Einfahrt	Reichweite Tangential	r = 10 m (157 m ²)
Inkl. Hausnummernbogen	Ja	Dämmerungsschalter	Ja
Montageort	Wand	Abdeckmaterial Lieferumfang	Aufkleber
Schlagfestigkeit	IK07	Leuchtmittel	Allgebrauchslampe
Schutzart	IP44	Socket	E27
Schutzklasse	II	Softlichtstart	Nein
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C	Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	Zeiteinstellung	8 s – 35 Min.
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal	Grundlichtfunktion	Nein
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 Hz	Vernetzung	Nein

Sensor-Außenleuchte

L 1 S

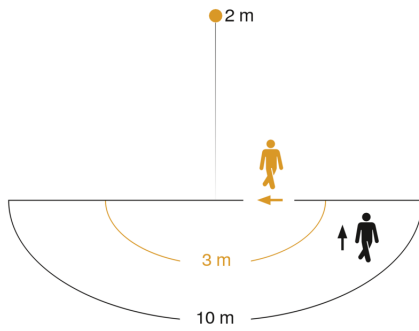
weiß

EAN 4007841 650513

Art.-Nr. 650513



Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Maßzeichnung

