



Max. 60 W



max. 60 W E27

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, 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
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 Hz
Montagehöhe max	3,00 m
Sensortechnologie	Passiv Infrarot
Leistung	60 W
Vernetzung	Nein
Slavebetrieb einstellbar	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> )
Reichweite Tangential	r = 10 m (157 m <sup>2</sup> )

Dämmerungsschalter	Ja
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	8 s – 35 Min.
Grundlichtfunktion	Nein
Softlichtstart	Nein
Schlagfestigkeit	IK07
Schutzart	IP44
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Herstellergarantie	3 Jahre
Inkl. Hausnummernbogen	Ja
Einstellungen via	Potis
Mit Fernbedienung	Nein
Abdeckmaterial Lieferumfang	Aufkleber
Variante	weiß
VPE1, EAN	4007841650513

**Sensor-Außenleuchte**

**L 1**

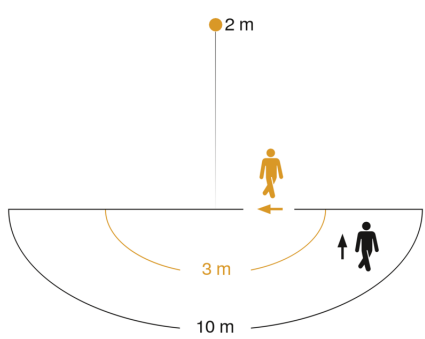
weiß

EAN 4007841 650513

Art.-Nr. 650513



**Sensorerfassungsbereich**



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

**Maßzeichnung**

