

L 115 S

weiß

EAN 4007841 657413

Art.-Nr. 657413



Max. 60 W

Infrarot-Sensor
240°

Max. 12 m



IP44



2 - 1000 Lux



5 Sek - 15 Min



Softlichtstart

Manuelle
Übersteuerung 4
Std

Ideal 2 m



Energie sparen

Funktionsbeschreibung

Helles Köpfchen! Sensor-Außenleuchte L 115 S, ideal für Hausfronten und Eingänge, 240° Erfassungswinkel, Reichweite bis 12 m, Zeit- und Dämmerungsschwelle einstellbar, Grundlichtfunktion.

Technische Daten

| | |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | 257 x 215 x 330 mm |
| Mit Leuchtmittel | Nein |
| Herstellergarantie | 3 Jahre |
| Einstellungen via | Potis |
| Mit Fernbedienung | Nein |
| Variante | weiß |
| VPE1, EAN | 4007841657413 |
| Anwendung, Ort | Außenbereich |
| Anwendung, Raum | Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon, Hof & Einfahrt |
| Verpackungsinhalt | 1 |
| Montageort | Wand |
| Schlagfestigkeit | IK03 |
| Schutzart | IP44 |
| Schutzklasse | II |
| Umgebungstemperatur | von -20 bis 50 °C |
| Werkstoff des Gehäuses | Kunststoff |

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Unterkriechschutz | Ja |
| segmentweise Ausblendung | Ja |
| Elektronische Skalierbarkeit | Nein |
| Mechanische Skalierbarkeit | Nein |
| Reichweite Radial | r = 5 m (52 m ²) |
| Reichweite Tangential | r = 12 m (302 m ²) |
| Dämmerungsschalter | Ja |
| Abdeckmaterial Lieferumfang | Abdeckschalen |
| Leuchtmittel | Allgebrauchslampe |
| Sockel | E27 |
| Softlichtstart | Ja |
| Dauerlicht | schaltbar, 4 h |
| Dämmerungseinstellung | 2 – 1000 lx |
| Zeiteinstellung | 5 s – 15 Min. |
| Grundlichtfunktion | Ja |
| Vernetzung | Nein |
| Grundlichtfunktion in Prozent | 0 – 50 % |

L 115 S

weiß

EAN 4007841 657413

Art.-Nr. 657413

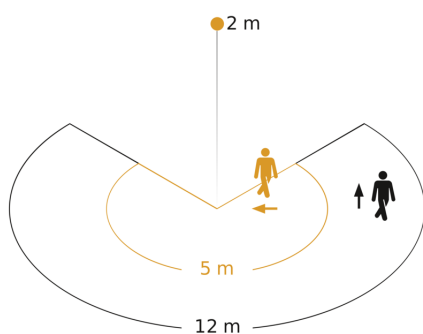


Technische Daten

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Werkstoff der Abdeckung | Glas transparent |
| Netzanschluss | 230 – 240 V / 50 – 60 Hz |
| Leistung | 60 W |
| Eigenverbrauch | 0,7 W |
| Montagehöhe max | 6,00 m |
| Slavebetrieb einstellbar | Nein |

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Grundlichtfunktion Prozent, von | 0 % |
| Grundlichtfunktion Prozent, bis | 50 % |
| optimale Montagehöhe | 2 m |
| Erfassungswinkel | 240 ° |
| Produkt Kategorie | Sensor-Außenleuchte |

Sensorerfassungsbereich

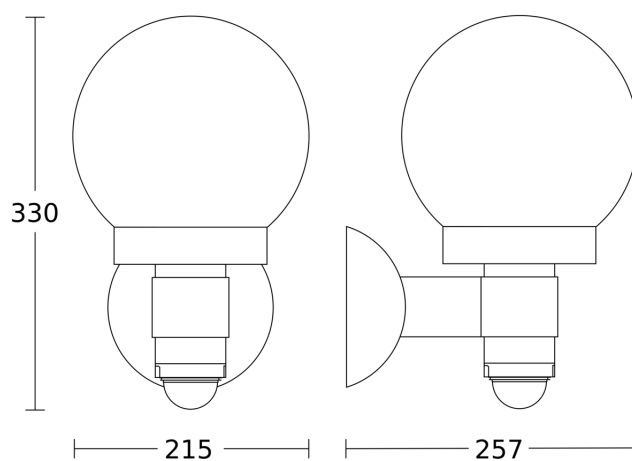


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 6,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Maßzeichnung



Schaltplan

