Sensor-Außenleuchte

L 585 S

anthrazit EAN 4007841 035723 Art.-Nr. 035723





Max. 60 W

















3 years

Max. 60 W E27

ntrarot-Senso 180° Max. 10 m

IP44

Sensor 70° vertikal

8 Sek - 35 Mir

Ideal 2 m

paren Herstellergarantie

Funktionsbeschreibung

Individualist ohne Ecken und Kanten. Sensor-Außenleuchte L 585 S, ideal für Hausfronten und Eingänge, 180° Erfassungswinkel, Reichweite bis 10 m, Zeitund Dämmerungsschwelle einstellbar, Sensor vertikal um 70° schwenkbar zur exakten Anpassung an den Erfassungsbereich.

Technische Daten

| Abmessungen (L \times B \times H) | 229 x 215 x 312 mm |
|---------------------------------------|---|
| Mit Leuchtmittel | Nein |
| Herstellergarantie | 3 Jahre |
| Einstellungen via | Potis |
| Mit Fernbedienung | Nein |
| Variante | anthrazit |
| VPE1, EAN | 4007841035723 |
| 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 40 °C |
| Werkstoff des Gehäuses | Kunststoff |
| | |

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

Sensor-Außenleuchte

L 585 S

anthrazit EAN 4007841 035723 Art.-Nr. 035723

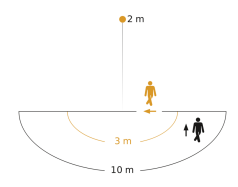


Technische Daten

| Werkstoff der Abdeckung | Glas transparent |
|-------------------------|---------------------|
| Netzanschluss | 230 – 240 V / 50 Hz |
| Leistung | 60 W |
| Eigenverbrauch | 0,55 W |

| optimale Montagehöhe | 2 m |
|----------------------|---------------------|
| Erfassungswinkel | 180 ° |
| Produkt Kategorie | Sensor-Außenleuchte |

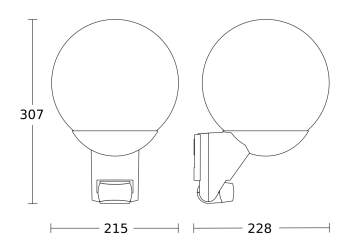
Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m

Orange: radial Schwarz: tangential

Maßzeichnung



Schaltplan



Technische Änderungen vorbehalten