







# LS 150 S

schwarz  
 EAN 4007841 052546  
 Art.-Nr. 052546



|                         |                     |   |   |   |   |  |   |   |           |
|-------------------------|---------------------|---|---|---|---|--|---|---|-----------|
| <b>LED</b>              | <b>4000 K</b>       |  |  |  |  |  |  | <b>3 years</b>                                | <b>CE</b> |
| 30 years (Ø 4,5h / day) | 4000K neutral white | infrared sensor 240°  | max. 12 m   | IP44  | 2 - 1000 lux  | 10 sec - 15 min  | energy saving   | manufacturer's warranty steinel.de/garantie3y | CE        |

## Funktionsbeschreibung

Extrem hell, robust und aufmerksam. Der Sensor-Strahler LS 150 S. Ideal zur bedarfsgerechten Ausleuchtung größerer Flächen rund ums Gebäude. Infrarot-Sensor mit 240° Erfassungswinkel und 12 m Reichweite. 1486 lm Lichtleistung, 4000 K Lichtfarbe, 14,7 W Leistungsverbrauch. Robuster Aluminium-Strahlerkopf. Erhältlich in Schwarz und Weiß.

## Technische Daten

|                              |                        |                             |                                |
|------------------------------|------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)      | 176 x 155 x 210 mm     | Reichweite Radial           | r = 3.5 m (26 m <sup>2</sup> ) |
| Sensortechnologie            | Passiv Infrarot        | Reichweite Tangential       | r = 12 m (302 m <sup>2</sup> ) |
| Leistung                     | 14,7 W                 | Zeiteinstellung             | 10 s – 15 Min.                 |
| Vernetzung                   | Nein                   | Grundlichtfunktion          | Nein                           |
| gemessener Lichtstrom (360°) | 1486 lm                | Hauptlicht einstellbar      | Nein                           |
| Gesamtprodukt Effizienz      | 94 lm/W                | Softlichtstart              | Nein                           |
| Farbtemperatur               | 4000 K                 | Schlagfestigkeit            | IK03                           |
| Farbabweichung LED           | SDCM3                  | Schutzart                   | IP44                           |
| Farbwiedergabeindex          | 80-89                  | Umgebungstemperatur         | -10 – 40 °C                    |
| Mit Leuchtmittel             | Ja, STEINEL LED-System | Werkstoff des Gehäuses      | Aluminium                      |
| Leuchtmittel                 | LED nicht austauschbar | Herstellergarantie          | 3 Jahre                        |
| Mit Bewegungsmelder          | Ja                     | Einstellungen via           | Potis                          |
| Erfassungswinkel             | 240 °                  | Montageort                  | Wand, Ecke                     |
| Öffnungswinkel               | 180 °                  | Abdeckmaterial Lieferumfang | Abdeckschalen                  |
| Elektronische Skalierbarkeit | Nein                   | Variante                    | schwarz                        |
| Mechanische Skalierbarkeit   | Nein                   | VPE1, EAN                   | 4007841052546                  |

## Zubehör

EAN 4007841 630560      Eckwandhalter LS150 S

Sensor-LED-Strahler

# LS 150 S

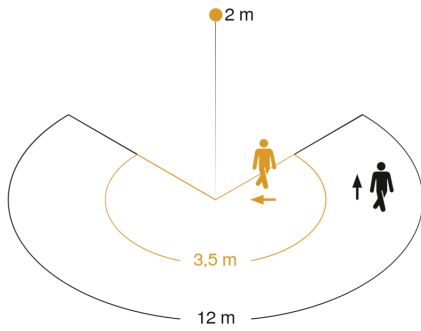
schwarz

EAN 4007841 052546

Art.-Nr. 052546



## Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 4,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

## Maßzeichnung

