

LS 150 S

weiß

EAN 4007841 052553

Art.-Nr. 052553



LED

30 years (Ø 4,5h / day)

4000 K

4000K neutral white

infrared sensor
240°

max. 12 m



IP44



2 - 1000 lux



10 sec - 15 min



energy saving

3 years

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) 166 x 155 x 210 mm

Leistung 14,7 W

Vernetzung Nein

gemessener Lichtstrom (360°) 1486 lm

Gesamtprodukt Effizienz 94 lm/W

Farbtemperatur 4000 K

Farbabweichung LED SDCM3

Farbwiedergabeindex 80-89

Mit Leuchtmittel Ja, STEINEL LED-System

Leuchtmittel LED nicht austauschbar

Lebensdauer LED (Max. °C) 50000 Std

Mit Bewegungsmelder Ja

Öffnungswinkel 180 °

Zeiteinstellung 10 s – 15 Min.

Hauptlicht einstellbar Nein

Softlichtstart Nein

Schlagfestigkeit IK03

Schutzart IP44

Umgebungstemperatur -10 – 40 °C

Werkstoff des Gehäuses Aluminium

Herstellergarantie 3 Jahre

Einstellungen via Potis

Montageort Wand, Ecke

Abdeckmaterial Lieferumfang Abdeckschalen

Variante weiß

VPE1, EAN 4007841052553

Zubehör

EAN 4007841 630669

Eckwandhalter LS150 S

Sensor-LED-Strahler

LS 150 S

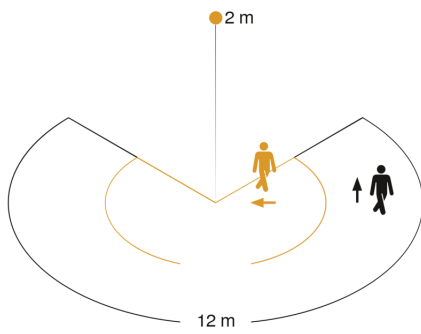
weiß

EAN 4007841 052553

Art.-Nr. 052553



Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 4,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Maßzeichnung

