

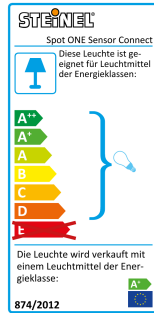
Sensor-LED-Strahler

# Spot ONE

Sensor Connect

EAN 4007841 058630

**STEINEL®**  
Intelligent technology



**LED**

20.000 h



3000K warm-white



38°



Infrared sensor  
90°



max. 10 m



IP44



180° horizontal,  
90° vertical



2 - 2000 lux (via  
App)



5 sec - 60 min (via  
App)



manual override

## Funktionsbeschreibung

Intelligent und komfortabel. Moderner schwenkbarer LED-Wandspot ONE Sensor Connect mit 90°-Infrarot-Bewegungsmelder (10 m Reichweite). Per Bluetooth im Handumdrehen vernetzbar und über die kostenlose App einstellbar: Dämmerungsschwelle (2-2000 Lux), Zeiteinstellung (5 s – 60 min), Ein- und Ausschaltzeiten, bequeme Bildung von Leuchtengruppen. 520 lm bei 7 W. Inklusive austauschbarem GU-10-LED-Leuchtmittel.

## Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	175 x 97 x 98 mm
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Montagehöhe max	2,50 m
Sensortechnologie	Passiv Infrarot
Leistung	7 W
Vernetzung	Ja
Slavebetrieb einstellbar	Ja
Lichtstrom	520 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbabweichung LED	SDCM5
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Mit Leuchtmittel	Ja, LED-Leuchtmittel
Leuchtmittel	LED austauschbar
Mit Bewegungsmelder	Ja
Erfassungswinkel	90 °
Öffnungswinkel	90 °
Unterkriechschutz	Nein
Reichweite Radial	r = 2 m (3 m <sup>2</sup> )

Reichweite Tangential	r = 10 m (79 m <sup>2</sup> )
Dämmerungsschalter	Ja
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	5 s – 60 Min.
Grundlichtfunktion	Nein
Funktionen	Manuell ON / ON-OFF, Master/Slave Übersteuerung
Softlichtstart	Nein
Dauerlicht	schaltbar, 4 h
Schutzart	IP44
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Herstellergarantie	3 Jahre
VPE1, Nettogewicht	0,477 kg
Variante	Sensor Connect
VPE1, EAN	4007841058630

<https://www.steinell.de>

Sensor-LED-Strahler

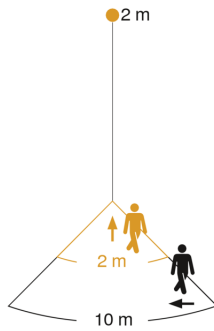
# Spot ONE

Sensor Connect

EAN 4007841 058630

**STEINEL**<sup>®</sup>  
Intelligent technology

## Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

## Maßzeichnung

