

Sensor-LED-buitenspot

# Spot DUO

Sensor

EAN 4007841 058647

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



**LED**

20.000 h



3000K warm-white



38°



2x Infrared sensor  
90°



max. 10 m



IP44



180° horizontal,  
90° vertical



2 - 1000 lux



8 sec - 35 min



networkable via  
cable

## Functiebeschrijving

Felle dubbele led. Wandspot DUO Sensor met twee draaibare lampenkoppen (180° horizontaal, 90° verticaal) met elk 90° infraroodsensor (10 m reikwijdte). 2x 520 lm bij 2x 7 W voor een optimale verlichting rondom het huis. Met tijdstelling (8 sec. - 35 min.) en schemerinstelling (2-1000 lux). Meerdere spots per kabel koppelbaar. 2x GU-10-LED lampen inclusief.

## Technische gegevens

Afmetingen (L x B x H)	175 x 247 x 98 mm
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Montagehoogte max.	2,50 m
Sensortechnologie	passief infrarood
Vermogen	15 W
Lichtstroom	1040 lm
Kleurtemperatuur	3000 K
Kleurafwijking led	SDCM5
Index kleurweergave CRI	80-89
Met lampjes	Ja, led-lampjes
Lampjes	Led vervangbaar
Met bewegingsmelder	Ja
Registratiehoek	90 °
Openingshoek	90 °
Onderkruipbescherming	Nee
verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk	Nee

Reikwijdte radiaal	passief infrarood: Passiv Infrarot: r = 2 m (Passiv Infrarot: 3 m²)
Schemerschakelaar	Ja
Schemerinstelling	2 – 1000 lx
Tijdstelling	8 s – 35 Min.
basislichtfunctie	Nee
Soft-lightstartfunctie	Nee
Bescherming	IP44
Beschermingsklasse	II
Omgevingstemperatuur	-20 – 40 °C
Materiaal van de behuizing	Aluminium
Materiaal van de afdekking	Kunststof transparant
Fabrieksgarantie	3 jaar
VPE1, netto gewicht	1,12 kg
Variant	Sensor
VPE1, EAN	4007841058647

<https://www.steinell.de>

Sensor-LED-buitenspot

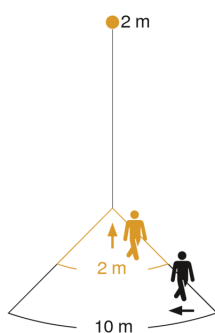
# Spot DUO

Sensor

EAN 4007841 058647

**STEINEL®**  
Intelligent technology

## Registratiebereik



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

## Maten

