

Sensor-LED-buitenspot

Spot Garden SC

Sensor Connect
EAN 4007841 058685
art.nr. 058685



LED

20.000 h

3000 K

3000K warm-white



38°



Infrared sensor 90°



max. 10 m



IP44



2 - 2000 lux (via App)



Light source replaceable by end user



Control gear not exchangeable



manual override

Funcatiebeschrijving

Gekoppeld tuinplezier. De grondspot Spot Garden SC met 90° infraroodsensor wordt eenvoudig in de grond gestoken en kan flexibel rondom het huis worden gebruikt. De led-spot wordt eenvoudig via Bluetooth per app ingesteld, gekoppeld en geregeld. In- en uitschakeltijd, schemer- en tijdstelling evenals het vormen van lampengroepen – allemaal geen probleem. 512 lm, 7,9 W, 3000 K. Incl. 2,5 m netstekker en GU10-LED.

Technische gegevens

Afmetingen (L x B x H)	140 x 69 x 369 mm	Reikwijdte radiaal	r = 2 m (3 m ²)
Met lampjes	Ja, led-lampjes	Reikwijdte tangenciaal	r = 10 m (79 m ²)
Met bewegingsmelder	Ja	Schemerschakelaar	Ja
Fabrieksgarantie	3 jaar	Lichtstroom totaal product	512 lm
Instellingen via	Bluetooth	gemeten Lichtstroom (360°)	512 lm
Variante	Sensor Connect	Totale efficiëntie van het product	64,8 lm/W
VPE1, EAN	4007841058685	Kleurtemperatuur	3000 K
Toepassing, plaats	Buiten	Kleurafwijking led	SDCM5
Toepassing, ruimte	Buiten, tuin	Type lichtbron	Led vervangbaar
kleur	antraciet	Levensduur led L70B50 (25°)	> 20000
Incl. hoekwandhouder	Nee	Soft-lightstartfunctie	Nee
Montageplaats	Grondpen	Permanente verlichting	inschakelbaar, 4 h
Montage	Grondpen	Funcities	Handmatig ON / ON-OFF, Timer, Master/slave-overmodulatie
Slagvastheid	IK03	Schemerinstelling	2 – 2000 lx
Bescherming	IP44	Tijdstelling	5 s – 60 Min.
Beschermingsklasse	I	basislichtfunctie	Nee
Omgevingstemperatuur	van -20 tot 40 °C		

<https://www.steinel.de>

Technische wijzigingen voorbehouden

05.2025 Pagina 1 van 2

Spot Garden SC

Sensor Connect
EAN 4007841 058685
art.nr. 058685

Technische gegevens

Materiaal van de behuizing	Aluminium
Materiaal van de afdekking	Kunststof transparant
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Slavemodus instelbaar	Ja
Onderkruipbescherming	Nee
verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk	Nee
Elektronische instelling	Nee
Mechanische instelling	Nee

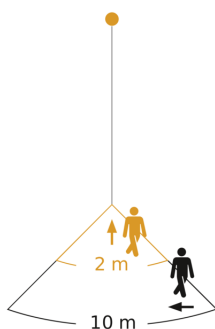
Hoofdlicht instelbaar	Nee
Schemerinstelling Teach	Ja
Koppeling	Ja
Koppeling via	Bluetooth
Vermogen	7,9 W
Index kleurweergave CRI	= 81
Registratiehoek	90 °
Product categorie	Sensor-LED-buitenspot

Toebehoren

EAN 4007841 088620

Draadloze drukknop TapDuo C

Registratiebereik



Mogelijke montagehoogte: -
Oranje: radiaal
Zwart: tangentiaal

Maten

