

Sensor-LED-buitenspot

Spot Way SC

Sensor Connect

EAN 4007841 058661

art.nr. 058661



LED

20.000 h

3000 K

3000K
warm-white



38°



infrared sensor
90°



max. 10 m



Twilight switch



IP44



2 - 1000 lux



5 sec - 60 min



energy saving

Functiebeschrijving

Tijdloos uiterlijk. Snel gekoppeld. De elegante, draaibare grondspot (57 cm) met 90° infraroodsensor plaatst opritten, tuinpaden & dergelijke op stijlvolle, felle wijze met 512 lm en warm wit licht (3000 K) in scène. Comfortabele koppeling, instelling en regeling met de gratis app. Zo worden de tijd- en schemerinstelling, in-/uitschakeltijden evenals het vormen van lampengroepen kinderspel. Incl. netstekker (2,5 m) en lampje.

Spot Way SC

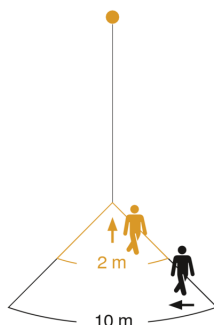
Sensor Connect
EAN 4007841 058661
art.nr. 058661

Technische gegevens

Afmetingen (L x B x H)	226 x 140 x 572 mm
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Sensortechnologie	passief infrarood
Vermogen	7,9 W
Koppeling	Ja
Koppeling via	Bluetooth
Slavemodus instelbaar	Ja
Lichtstroom totaal product	512 lm
Totale efficiëntie van het product	64,8 lm/W
gemeten Lichtstroom (360°)	512 lm
Kleurtemperatuur	3000 K
Kleurafwijking led	SDCM5
Index kleurweergave	80-89
Met lampjes	Ja, led-lampjes
Type lichtbron	Led vervangbaar
Sokkel	GU10
Met bewegingsmelder	Ja
Registratiehoek	90 °
Openingshoek	90 °
verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk	Nee
Elektronische instelling	Nee
Mechanische instelling	Nee

Reikwijdte radiaal	r = 2 m (3 m ²)
Reikwijdte tangential	r = 10 m (79 m ²)
Permanente verlichting	inschakelbaar, 4 h
Schemerschakelaar	Ja
Schemerinstelling	2 – 2000 lx
Tijdinstelling	5 s – 60 Min.
basislichtfunctie	Nee
Hoofdlicht instelbaar	Nee
Functies	Timer, Master/slave-overmodulatie
Soft-lightstartfunctie	Nee
Slagvastheid	IK03
Bescherming	IP44
Beschermingsklasse	I
Omgevingstemperatuur	-20 – 40 °C
Materiaal van de behuizing	Aluminium
Materiaal van de afdekking	Kunststof transparant
Fabrieksgarantie	3 jaar
Instellingen via	Bluetooth
Montageplaats	Stand
Variant	Sensor Connect
VPE1, EAN	4007841058661

Registratiebereik



Mögliche Montagehöhe: –
Orange: radial
Schwarz: tangential

Maten

