

Sensor-LED-Strahler

Spot Garden SC

Sensor Connect
EAN 4007841 058685
Art.-Nr. 058685



LED

20.000 Std

3000 K

3000K warmweiß



38°



Infrarot-Sensor 90°



Max. 10 m



IP44



2 - 2000 Lux (via App)



Lichtquelle austauschbar durch den Endverbraucher



Betriebsgerät nicht austauschbar



Manuelle Übersteuerung 4 Std

Funktionsbeschreibung

Vernetzte Gartenfreude. Der Bodenstrahler Spot Garden SC mit 90°-Infrarotsensor wird einfach in die Erde gesteckt und ist rund ums Haus flexibel einsetzbar. Der LED-Strahler wird bequem über Bluetooth per App eingestellt, vernetzt und gesteuert. Ein- und Ausschaltzeiten, Dämmerungs- und Zeiteinstellung sowie die Bildung von Leuchtengruppen – alles kein Problem. 512 lm, 7,9 W, 3000 K. Inkl. 2,5 m Netzstecker und GU10-LED.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	140 x 69 x 369 mm
Mit Leuchtmittel	Ja, LED-Leuchtmittel
Mit Bewegungsmelder	Ja
Herstellergarantie	3 Jahre
Einstellungen via	Bluetooth
Variante	Sensor Connect
VPE1, EAN	4007841058685
Anwendung, Ort	Außenbereich
Anwendung, Raum	Außenbereich, Garten
Farbe	Anthrazit
Inkl. Eckwandhalter	Nein
Montageort	Spieß
Montageart	Spieß
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP44
Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur	von -20 bis 40 °C

Reichweite Radial	r = 2 m (3 m ²)
Reichweite Tangential	r = 10 m (79 m ²)
Dämmerungsschalter	Ja
Lichtstrom Gesamtprodukt	512 lm
gemessener Lichtstrom (360°)	512 lm
Gesamtprodukt Effizienz	64,8 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Farbabweichung LED	SDCM5
Leuchtmittel	LED austauschbar
Lebensdauer LED L70B50 (25°)	> 20000 Std
Softlichtstart	Nein
Dauerlicht	schaltbar, 4 h
Funktionen	Manuell ON / ON-OFF, Zeitschaltuhr, Master/Slave Übersteuerung
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	5 s – 60 Min.
Grundlichtfunktion	Nein

<https://www.steinell.de>

Technische Änderungen vorbehalten

05.2025

Seite 1 von 2

Spot Garden SC

Sensor Connect
 EAN 4007841 058685
 Art.-Nr. 058685

Technische Daten

Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Slavebetrieb einstellbar	Ja
Unterkriechschutz	Nein
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein

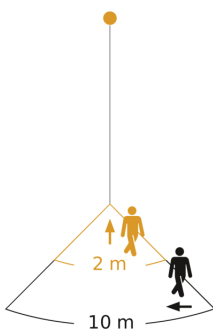
Hauptlicht einstellbar	Nein
Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Vernetzung	Ja
Vernetzung via	Bluetooth
Leistung	7,9 W
Farbwiedergabeindex CRI	= 81
Erfassungswinkel	90 °
Produkt Kategorie	Sensor-LED-Strahler

Zubehör

EAN 4007841 088620

Funkschalter TapDuo C

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: -
 Orange: radial
 Schwarz: tangential

Maßzeichnung

