



● steinel



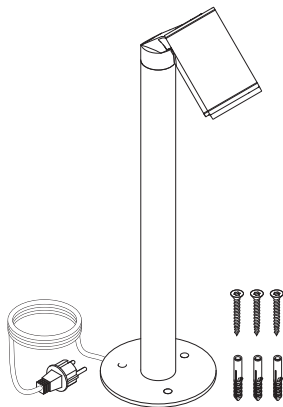
Spot Way  
Spot Way NightAuto  
Spot Way SC  
Spot Garden  
Spot Garden NightAuto  
Spot Garden SC



DE.....10 Textteil beachten!

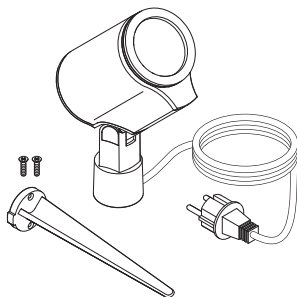
3.1

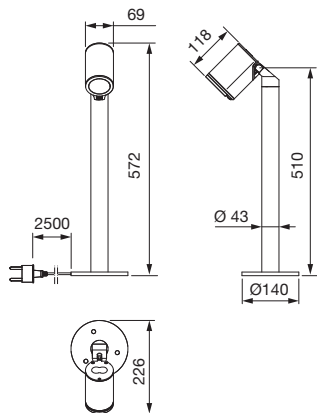
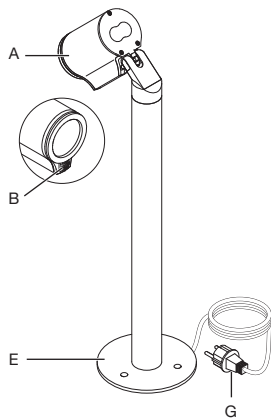
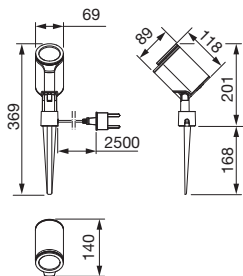
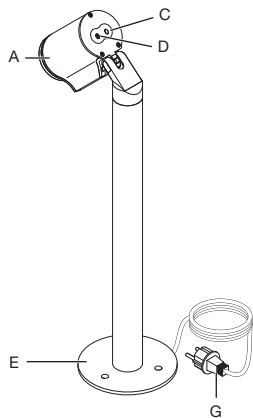
Way



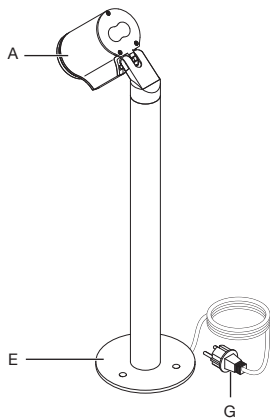
3.2

Garden

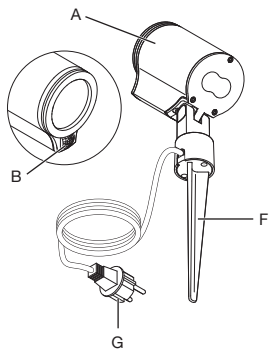


**3.3 Way****3.5 Way SC****3.4 Garden****3.6 Way NightAuto**

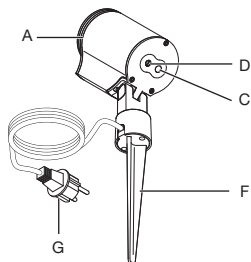
3.7 Way



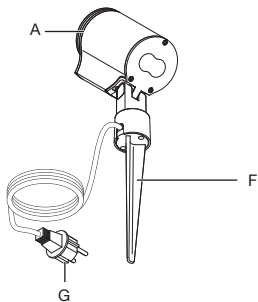
3.8 Garden SC



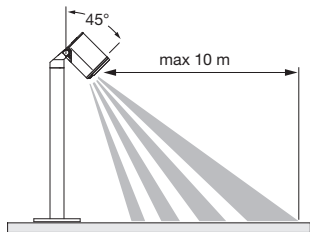
3.9 Garden NightAuto



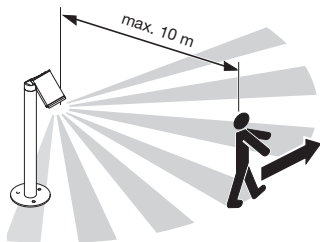
3.10 Garden



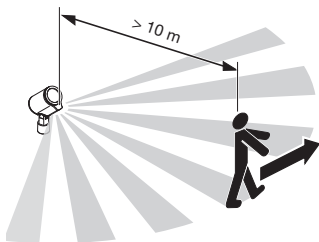
3.11 Way SC



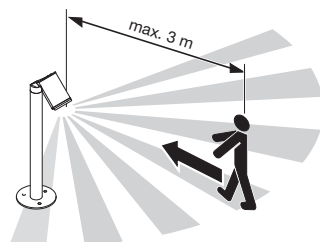
3.12 Way SC



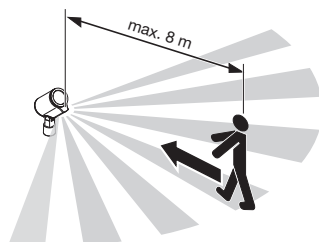
3.15 Garden SC



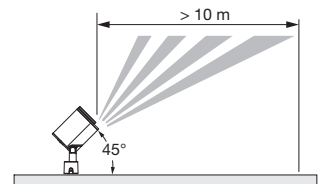
3.13 Way SC



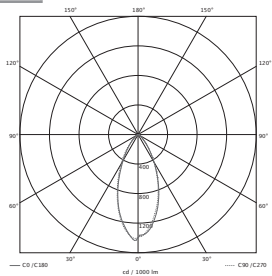
3.16 Garden SC



3.14 Garden SC

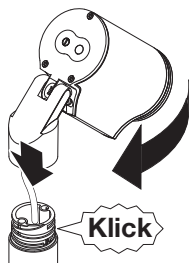


3.17 4



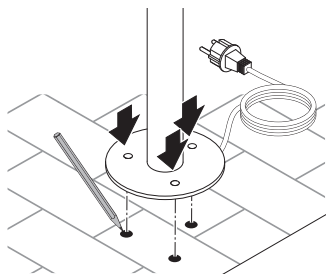
4.1

Way



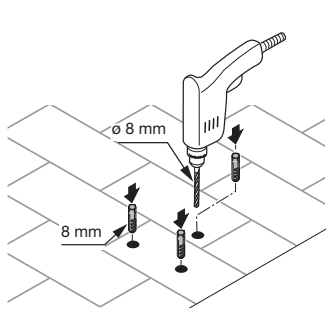
4.2

Way



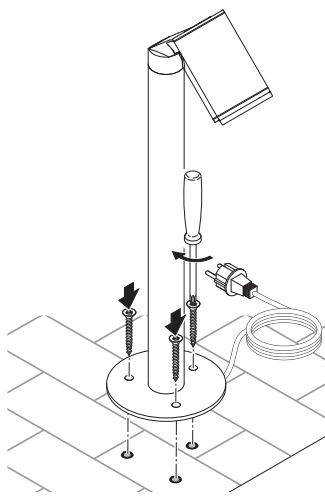
4.3

Way



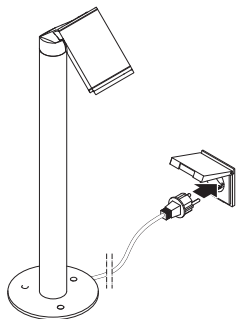
4.4

Way



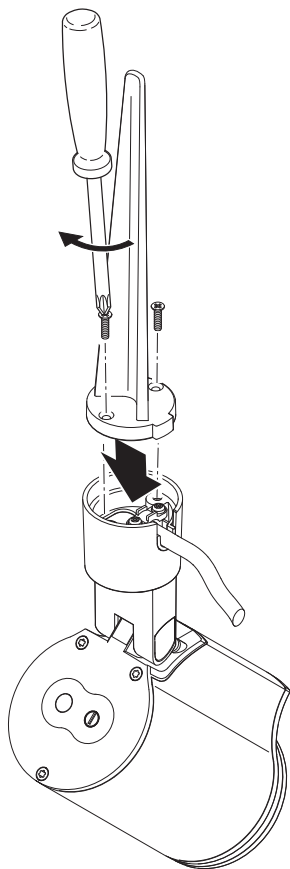
4.5

Way



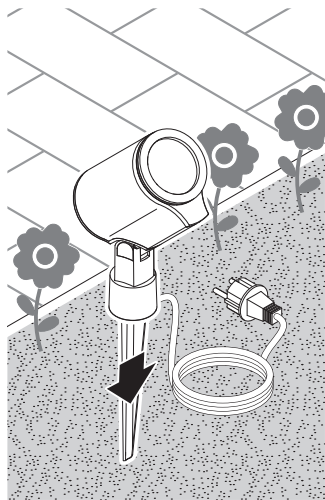
4.6

Garden



4.7

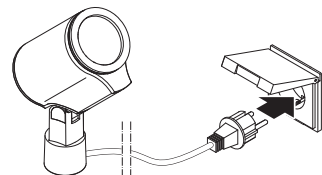
Garden



4.8

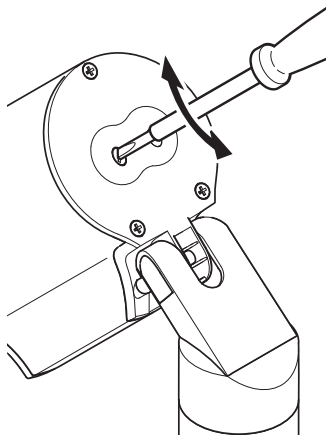
Garden

5



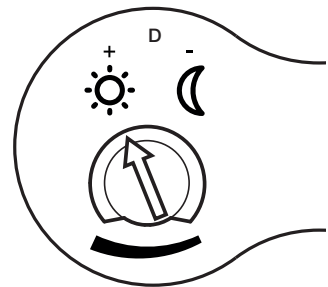
5.1

NightAuto



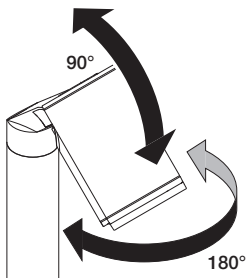
5.2

6



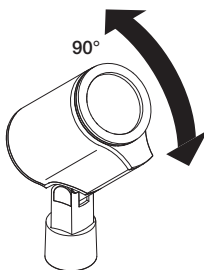
6.1

Way

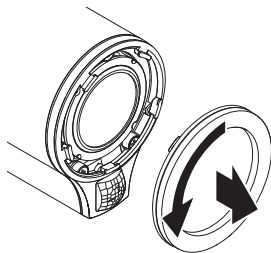


6.2

Garden

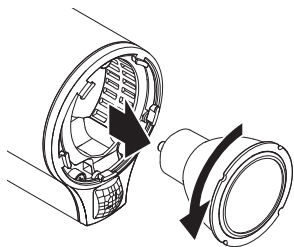


6.3

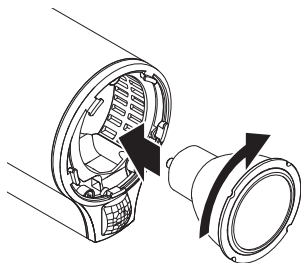




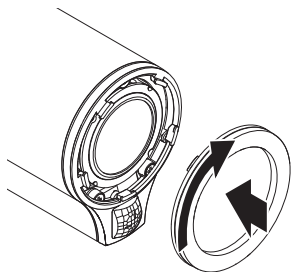
6.4



6.5



6.6



## 1. Zu diesem Dokument

- Bitte sorgfältig lesen und aufbewahren!
- Urheberrechtlich geschützt.  
Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer Genehmigung.
- Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, vorbehalten.
- Alle Produktdimensionen in mm.

### Symbolerklärung



**Warnung vor Gefahren!**



**Verweis auf Textstellen im Dokument.**

## 2. Allgemeine Sicherheitshinweise



**Vor allen Arbeiten am Gerät die Spannungszufuhr unterbrechen!**

- Nur Original-Ersatzteile verwenden.
- Reparaturen dürfen nur durch Fachwerkstätten durchgeführt werden.
- Nicht zur Verwendung mit Halogen-Leuchtmitteln geeignet.

## 3. Way / Garden

### Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- LED-Leuchte für die Bodenmontage im Außenbereich.
- Zum Anschluss an eine IP44 Steckdose.

### Spot Way NightAuto / Spot Garden NightAuto

- Die Sensor-LED-Leuchte beinhaltet einen Helligkeitssensor.

### Spot Way SC / Spot Garden SC

- Die Sensor-LED-Leuchte beinhaltet einen Infrarot-Bewegungsmelder und ist nur über Bluetooth und App einstellbar.

## Nicht bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Die LED-Leuchte ist nicht dimmbar.



Nicht dimmbar

## Lieferumfang Spot Way (Abb. 3.1)

- Leuchte inkl. Säule, Bodenplatte und Anschlusskabel mit Netzstecker
- drei Schrauben
- drei Dübel

## Lieferumfang Spot Garden (Abb. 3.2)

- Leuchte inkl. Anschlusskabel mit Netzstecker
- Erdspeiß
- zwei Schrauben

## Produktmaße Spot Way (Abb. 3.3)

## Produktmaße Spot Garden (Abb. 3.4)

## Produktübersicht (Abb. 3.5 – 3.9)

- A Leuchtengehäuse
- B Bewegungssensor (nur Spot Way / Garden SC)
- C Helligkeitssensor (nur Spot Way / Garden NightAuto)
- D Dämmerungseinstellung (nur Spot Way / Garden NightAuto)
- E Säule mit Bodenplatte (nur Spot Way)
- F Erdspeiß (nur Spot Garden)
- G Netzanschlusskabel mit Stecker

## Erfassungsbereich Spot Way / Garden SC (Abb. 3.11 – 3.16)

## Lichtstärkeverteilung (Abb. 3.17)

## 4. Montage

- Alle Bauteile auf Beschädigung prüfen.
- Bei Schäden das Produkt nicht in Betrieb nehmen.
- Die äußere, flexible Leitung dieser Leuchte kann nicht ausgetauscht werden. Bei einer Beschädigung der Leitung muss die gesamte Leuchte ersetzt werden.
- Bei der Montage der Leuchte ist darauf zu achten, dass sie erschütterungsfrei befestigt wird.
- Geeigneten Montageort auswählen unter Berücksichtigung der Reichweite und Bewegungserfassung.

### Nur Spot **Way / Garden SC**:

Die sicherste Bewegungserfassung wird erreicht, wenn das Gerät seitlich zur Gehrichtung montiert wird und keine Hindernisse (z. B. Bäume, Mauern etc.) die Sicht des Sensors behindern.

### Montageschritte Way

- Strahlerkopf auf Säule aufsetzen und festdrehen bis es klickt. **(Abb. 4.1)**
- Bohrlöcher für Bodenplatte anzeichnen. **(Abb. 4.2)**
- Löcher bohren und Dübel einsetzen. **(Abb. 4.3)**
- Bodenmontage Leuchte. **(Abb. 4.4)**
- Stecker einstecken. **(Abb. 4.5)**
- Einstellungen vornehmen. → „5. Funktion“

### Montageschritte Garden

- Erdspieß an Leuchte montieren. **(Abb. 4.6)**
- Leuchte in Boden stecken. **(Abb. 4.7)**
- Stecker einstecken. **(Abb. 4.8)**
- Einstellungen vornehmen. → „5. Funktion“

### Hinweis für Version NightAuto

- Stellen Sie sicher, dass der Helligkeitssensor nicht abgedeckt ist (z. B. durch Laub).

## 5. Funktion

### Spot Way NightAuto / Spot Garden NightAuto


#### Werkseinstellungen

- Einstellregler auf  gestellt = Dauer AN

#### Dämmerungseinstellung (Abb. 5.2 D)

Die gewünschte Ansprechschwelle der Leuchte kann stufenlos von ca. 2 bis 1000 Lux eingestellt werden.

- Einstellregler auf  gestellt = Dauer AN
- Einstellregler auf  gestellt = Dämmerungsbetrieb (ca. 2 Lux)

Für den Funktionstest bei Tageslicht muss der Einstellregler auf  stehen.

### Spot Way SC / Spot Garden SC

#### Werkseinstellungen

- Dämmerungseinstellung: 2.000 Lux
- Zeiteinstellung: 5 Sekunden

## Smart Remote App

Für die Konfiguration der Leuchte mit Smartphone oder Tablet muss die STEINEL Smart Remote App aus Ihrem App Store heruntergeladen werden. Es ist ein Bluetooth-fähiges Smartphone oder Tablet erforderlich.

### Android



### iOS



Folgende Funktionen sind über die Smart Remote App einstellbar:

- Zeiteinstellung
- Dämmerungseinstellung
- Ein- und Ausschaltzeiten
- Situative Steuerung Automatik / Manuell
- Vernetzung
- Gruppenbildung
- Benennung der Gruppen und Leuchten

### Hinweis:

Nach jedem Abschaltvorgang der Leuchte ist eine erneute Bewegungserfassung für ca. 1 Sekunde unterbrochen. Erst nach Ablauf dieser Zeit kann die Leuchte bei Bewegung wieder Licht schalten.

Für zeitbasiertes ein- und ausschalten hat der Spot SC eine interne Uhr. Diese synchronisiert sich bei jeder Bluetooth Verbindung über die Smart Remote App automatisch mit der Uhr des verbundenen Smartphones.

Um eine korrekte Funktion zu gewährleisten, muss nach einer Spannungsunterbrechung der Leuchte eine Verbindung über die Smart Remote App hergestellt werden. Die interne Uhr wird erneut mit der Smartphone-Uhr synchronisiert.

## 6. Schwenkbereich der Leuchte / Leuchtmittelwechsel

Schwenkbereich der Leuchte

- Way (**Abb. 6.1**)
- Garden (**Abb. 6.2**)

## Leuchtmittelwechsel

- Abdeckscheibe am Leuchtengehäuse lösen und herausziehen. (Abb. 6.3)
- Leuchtmittel lösen und herausziehen. (Abb. 6.4)
- Neues Leuchtmittel einsetzen und festdrehen. (Abb. 6.5)
- Abdeckscheibe aufsetzen und festdrehen. (Abb. 6.6)

### Wichtig:

Nur GU10-LED-Leuchtmittel bis max. 9 W verwenden.

### Hinweis:

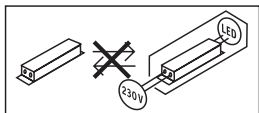
- Stellen Sie bei einem Leuchtmittelwechsel sicher, dass die Dichtung und die Dichtfläche nicht verschmutzt oder beschädigt sind.

## 7. Wartung

Das Produkt ist wartungsfrei.

Die Leuchte kann bei Verschmutzung mit einem feuchten Tuch (ohne Reinigungsmittel) gesäubert werden.

**Wichtig:** Das Betriebsgerät ist nicht austauschbar.



## 8. Entsorgung

Elektrogeräte, Zubehör und Verpackungen sollen einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.



Werfen Sie Elektrogeräte nicht in den Hausmüll!

### Nur für EU-Länder:

Gemäß der geltenden Europäischen Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und ihrer Umsetzung in nationales Recht müssen nicht mehr gebrauchsfähige Elektrogeräte getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

## 9. Konformitätserklärung

Hiermit erklärt STEINEL Vertrieb GmbH, dass der Funkanlagentyp Spot Way SC / Spot Garden SC der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: [www.steinell.de](http://www.steinell.de)

## 10. Herstellergarantie

Herstellergarantie der STEINEL Vertrieb GmbH, Dieselstraße 80-84, 33442 Herzebrock-Clarholz

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres STEINEL-Produkts, das höchste Qualitätsansprüche erfüllt. Aus diesem Grund leisten wir als Hersteller Ihnen als Endkunde gerne eine unentgeltliche Garantie gemäß den nachstehenden Bedingungen: Wir leisten Garantie durch kostenlose Behebung der Mängel (nach unserer Wahl: Reparatur, Austausch ggf. durch ein Nachfolgemodell oder Rückerstattung des Kaufpreises), die innerhalb der Garantiezeit auf einem Material- oder Herstellungsfehler beruhen. Die Garantiezeit für Ihr erworbenes STEINEL-Produkt beträgt 3 Jahre und beginnt mit dem Kaufdatum Ihres Produktes. Diese Herstellergarantie lässt gesetzliche Gewährleistungsansprüche, die Ihnen als Verbraucher gegenüber dem Verkäufer nach geltendem Recht einschließlich besonderer Schutzbestimmungen für Verbraucher zustehen können, unberührt. Die hier beschriebenen Leistungen gelten zusätzlich zu den gesetzlichen Gewährleistungsansprüchen und beschränken oder ersetzen diese nicht.

Ausdrücklich ausgenommen von dieser Garantie sind alle auswechselbaren Leuchtmittel. Darüber hinaus ist die Garantie ausgeschlossen:

- bei einem gebrauchsbedingten oder sonstigen natürlichen Verschleiß von Produktteilen oder Mängeln am STEINEL-Produkt, die auf gebrauchsbedingtem oder sonstigem natürlichem Verschleiß zurückzuführen sind,
- bei nicht bestimmungs- oder unsachgemäßem Gebrauch des Produkts oder Missachtung der Bedienungshinweise,
- wenn An- und Umbauten bzw. sonstige Modifikationen an dem Produkt eigenmächtig vorgenommen wurden oder Mängel auf die Verwendung von Zubehör-, Ergänzungs- oder Ersatzteilen zurückzuführen sind, die keine STEINEL-Originalteile sind,
- wenn Wartung und Pflege der Produkte nicht entsprechend der Bedienungsanleitung erfolgt sind,
- wenn Anbau und Installation nicht gemäß den Installationsvorschriften von STEINEL ausgeführt wurden,
- bei Transportschäden oder -verlusten.

Die Garantie gilt für sämtliche STEINEL-Produkte, die in Deutschland gekauft und verwendet werden. Es gilt deutsches Recht unter Ausschluss des Übereinkommens der Vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenkauf (CISG).

### **Geltendmachung**

Wenn Sie Ihr Produkt reklamieren wollen, senden Sie es bitte vollständig und frachtfrei mit dem Original-Kaufbeleg, der die Angabe des Kaufdatums und der Produktbezeichnung enthalten muss, an Ihren Händler oder direkt an uns, die STEINEL Vertrieb GmbH – Reklamationsabteilung –, Dieselstraße 80-84, 33442 Herzebrock-Clarholz.

Wir empfehlen Ihnen daher, Ihren Kaufbeleg bis zum Ablauf der Garantiezeit sorgfältig aufzubewahren. Für Transportkosten und -risiken im Rahmen der Rücksendung übernehmen wir keine Haftung.

**3** JAHRE  
HERSTELLER  
GARANTIE



## 11. Technische Daten

Abmessungen (B × T × H)	Spot Way: 140 × 226 × 572 mm
(B × T × H)	Spot Garden: 69 × 118 × 369 mm
Kabellänge	2.500 mm
Netzspannung	220 - 240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme ( $P_{on}$ ) Leuchte*	Spot Way / Garden: 6,70 W Spot Way / Garden NightAuto: 7,86 W Spot Way / Garden SC: 7,90 W
Lichtstrom / Helligkeit Leuchte*	Spot Way / Garden: 512 lm; 76,40 lm/W Spot Way / Garden NightAuto: 512 lm; 65,10 lm/W Spot Way / Garden SC: 512 lm; 64,80 lm/W
Lichtstrom Leuchtmittel	620 lm 92,5 lm/W
Leistungsaufnahme Leuchtmittel	6,7 W
Standby (Leuchte)	Spot Way / Garden NightAuto: 0,20 W Spot Way / Garden SC: 0,42 W
Standby (Netzwerk) ( $P_{net}$ )	Spot Way / Garden SC: 0,42 W
Farbtemperatur*	3.000 K (warmweiß)
Farbwiedergabeindex *	$R_a > 80$
Mittlere Bemessungslebensdauer*	L70B50 bei 25 °C: >20.000 Std.
Farbkonsistenz SDCM*	6
Sensortechnik	Passiv Infrarot (nur Spot Way / Garden SC)
Erfassungsbereich	(nur Spot Way / Garden SC)
• Erfassungswinkel	90°
• Öffnungswinkel	90°
Reichweite	max. 10 m (nur Spot Way / Garden SC)
Zeiteinstellung	5 s - 60 min (nur Spot Way / Garden SC)
Dämmerungseinstellung	2 - 1.000 Lux (nur Spot Way / Garden NightAuto) 2 - 2.000 Lux (nur Spot Way / Garden SC)
Schutzart	IP44
Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur	-20 bis +40 °C
Frequenz Bluetooth	2,4 - 2,48 GHz (nur Spot Way / Garden SC)
Sendeleistung Bluetooth ( $P_{net}$ )	5 dBm / 0,60 mW (nur Spot Way / Garden SC)

\* für beiliegendes LED-Leuchtmittel

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse „F“.

## 12. Betriebsstörungen

Störung	Ursache	Abhilfe
LED-Leuchte schaltet nicht ein	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Sicherung hat ausgelöst, nicht eingeschaltet, Leitung unterbrochen</li><li>■ Kurzschluss</li><li>■ Leuchtmittel defekt</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Sicherung einschalten, tauschen, Netzschalter einschalten; Leitung mit Spannungsprüfer überprüfen</li><li>■ Anschlüsse überprüfen</li><li>■ Leuchtmittel wechseln</li></ul>
NightAuto-LED-Leuchte schaltet nicht ein	<ul style="list-style-type: none"><li>■ bei Tagesbetrieb, Dämmerungseinstellung steht auf Nachtbetrieb</li><li>■ Netzschalter AUS</li><li>■ Sicherung hat ausgelöst</li><li>■ Erfassungsbereich nicht gezielt eingestellt</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ neu einstellen</li><li>■ Einschalten</li><li>■ Sicherung einschalten, tauschen, evtl. Anschluss überprüfen</li><li>■ neu justieren</li></ul>
NightAuto-LED-Leuchte schaltet nicht aus	<ul style="list-style-type: none"><li>■ bei Dämmerungsbetrieb, Dämmerungseinstellung steht auf Dauer AN</li><li>■ dauernde Bewegung im Erfassungsbereich</li><li>■ Helligkeitssensor ist abgedeckt (z. B. durch Laub)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ neu einstellen</li><li>■ Bereich kontrollieren und evtl. neu justieren bzw. abdecken</li><li>■ Abdeckungen von Helligkeitssensor entfernen</li></ul>
SC-LED-Leuchte schaltet immer EIN/AUS	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Tiere bewegen sich im Erfassungsbereich</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Sensor höher schwenken bzw. gezielt abdecken; Bereich umstellen bzw. abdecken</li></ul>

Störung	Ursache	Abhilfe
SC-LED-Leuchte schaltet unerwünscht ein	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Wind bewegt Bäume und Sträucher im Erfassungsbereich</li> <li>■ Erfassung von Autos auf der Straße</li> <li>■ plötzliche Temperaturveränderung durch Witterung (Wind, Regen, Schnee) oder Abluft aus Ventilatoren, offenen Fenstern</li> <li>■ Sensor-LED-Leuchte schwankt (bewegt sich) durch z. B. Windböen oder starken Niederschlag</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bereich umstellen</li> <li>■ Bereich umstellen</li> <li>■ Bereich verändern, Montageort verlegen</li> <li>■ Sensor-LED-Leuchte auf einen festen Untergrund montieren</li> </ul>

---

**STEINEL Vertrieb GmbH**

Dieselstraße 80-84

33442 Herzebrock-Clarholz

Tel: +49/5245/448-188

[www.steinel.de](http://www.steinel.de)

**Contact**

[www.steinel.de/contact](http://www.steinel.de/contact)

