

Spot Way C 24V

ohne Bewegungsmelder, mit Bluetooth
EAN 4007841 089337
Art.-Nr. 089337



Funktionsbeschreibung

Die Stand- und Wegeleuchte für deinen Außenbereich. Als Teil des 24V Garten Lichtsystems erleuchtet der Spot Way C 24V Gartenwege, Blumenbeete und Flächen rund ums Haus mit angenehmen Licht. Der formschöne und zugleich funktionale LED-Strahl er bietet 363 lm Lichtleistung bei sparsamen 7,84 W und sorgt für Orientierung und Atmosphäre im Außenbereich. Der Leuchtenkopf ist bis zu 90° vertikal schwenkbar. Der Helligkeitssensor schaltet das Licht bei Dämmerung automatisch ein und am Morgen wieder aus. Netzteil ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Technische Daten

| | | | |
|-------------------------|---|--|----------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | 140 x 226 x 572 mm | Leistung | 7,84 W |
| Mit Leuchtmittel | Ja, STEINEL LED-System | Mittlere Bemessungslebensdauer Netzteil bei 25°C | > 60000 Std |
| Herstellergarantie | 3 Jahre | Lichtstrom Gesamtprodukt | 363 lm |
| Einstellungen via | Connect Bluetooth Mesh | gemessener Lichtstrom (360°) | 363 lm |
| Mit Fernbedienung | Nein | Farbtemperatur | RGBWW K |
| Variante | ohne Bewegungsmelder, mit Bluetooth | Farbabweichung LED | SDCM3 |
| VPE1, EAN | 4007841089337 | Leuchtmittel | LED nicht austauschbar |
| Anwendung, Ort | Außenbereich | Lebensdauer LED L70B50 (25°) | > 60000 Std |
| Anwendung, Raum | Außenbereich, Garten, Terrasse / Balkon | Dauerlicht | schaltbar |
| Farbe | Anthrazit | Dämmerungseinstellung | 2 – 2000 lx |
| Inkl. Hausnummernbogen | Nein | Hauptlicht einstellbar | 10 - 100 % |
| Montageort | Boden | Dämmerungseinstellung Teach | Ja |
| Schutzart | IP65 | Vernetzung | Ja |
| Umgebungstemperatur | von -20 bis 40 °C | Vernetzung via | Bluetooth Mesh |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium | R9-Farbwiedergabeindex | 60 |
| Werkstoff der Abdeckung | PC strukturiert | Produkt Kategorie | 24V-Garten LED Wegeleuchte |

24V-Garten LED Wegeleuchte

Spot Way C 24V

ohne Bewegungsmelder, mit Bluetooth
EAN 4007841 089337
Art.-Nr. 089337



Zubehör

EAN 4007841 089252

Netzteil

EAN 4007841 089269

Netzteil