

PRODUKTDATENBLATT

SMART+ BT Solar Path Light RGB + TW

Smart+ Solar Path Multicolor | Outdoor Smart Solar Erdspieß



Anwendungsgebiete

- Außenanwendung (IP44)
- Gärten
- Terrassen, Balkone

Produktvorteile

- Einfache und schnelle Installation
- Farbenreiche Gartenbeleuchtung mit smarten Steuerungsmöglichkeiten
- Bedarfsgerechte Beleuchtung und Energieeinsparung mittels Tageslichtsensor
- Hochwertige Materialien
- Flexibel montierbar, auch ohne Verwendung von Erdspießen

Produkteigenschaften

- Steuerbar mit der LEDVANCE SMART+ App (mit Minimum Android 8.0 oder iOS 14.0)
- Solarbetriebene LED-Außenleuchten
- RGB-Farbsteuerung, ca. 16 Mio. Farbmöglichkeiten einstellbar
- Dimmbar
- Batterieaufladung mittels Solarzelle
- Netzwerkprotokoll: Bluetooth
- Schutzart: IP44



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|-------------------------------|---------|
| Nennleistung | 0,12 W |
| Nennspannung | 3,2 V |
| Nennstrom | 0,04 mA |
| Netzleistungsfaktor λ | > 0,5 |
| Schutzklasse | III |

Photometrische Daten

| | |
|---|---------------------|
| Lichtstrom | 5 lm |
| Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen | 15 lm |
| Lichtausbeute | 41 lm/W |
| Farbtemperatur | 3000...6500 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Tunable White / RGB |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | 6 sdc _m |
| Flimmer-Messgröße (Pst LM) | - |
| Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM) | - |
| Ausstrahlungswinkel | 175.00 ° |

Maße & Gewicht

| | |
|----------------|-----------|
| Durchmesser | 150,00 mm |
| Höhe | 562,00 mm |
| Produktgewicht | 663,00 g |



SMART OUTD BT SOLAR PATH
RGBTW

Materialien & Farben

| | |
|--------------|---------|
| Produktfarbe | Schwarz |
| Gehäusefarbe | Schwarz |

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Gehäusematerial | Glas Aluminium |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12 | 650 °C |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |

Anwendung & Installation

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20...+40 °C |
| Schutzart | IP44 |
| Dimmbar | Ja |
| Art der Dimmung | Bluetooth |
| Montageart | Erdspieß |
| Anwendungsumgebung | Außenanwendungen |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |
| Mit Leuchtmittel | Ja |

Lebensdauer

| | |
|-------------------------------|---------|
| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 15000 h |
| Anzahl der Schaltzyklen | 1000 |

BATTERIE

| | |
|------------------------------|---------------|
| Batterieart | Lithium-Ionen |
| Battery size [GMS] | Others |
| Anzahl enthaltener Batterien | 1 |
| Nennspannung der Batterie | 3,2 V |
| Nominale Batteriekapazität | 600 mAh |
| Batterieladedauer | 8 h |

Zertifikate & Standards

| | |
|----------------|-----------|
| Normen | CE / UKCA |
| Ballwurfsicher | Nein |





Zusätzliche Produktdaten

| | |
|-----------------------|--|
| Anmerkung zum Produkt | Zurücksetzen auf Werkseinstellungen durch Einschalten des Produktes für drei Sekunden, Ausschalten für ebenfalls drei Sekunden und fünfmaliger Wiederholung dieses Vorgangs. |
|-----------------------|--|

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– Für die Steuerung mit der LEDVANCE SMART+ App wird ein Handy oder Tablet (mit Minimum Android 8.0 oder iOS 14.0) benötigt

DOWNLOADS

| | Dokumente und Zertifikate | Name des Dokuments |
|--|---------------------------------|--|
|  | User Instruction | SMART+ SOLAR PATH LIGHT |
|  | Rechtliche Hinweise | Legal insert SMART OUTD ENDURA SOLAR WORKLIGHT BAT |
|  | Konformitätserklärung | SMART OUTD BT SOLAR RGBTW |
|  | Declarations Of Conformity UKCA | SMART OUTD BT SOLAR |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075763869 | Faltschachtel 1 | 162 mm x 162 mm x 284 mm | 905.00 g | 7.45 dm ³ |
| 4058075763876 | Versandschachtel 4 | 337 mm x 337 mm x 310 mm | 4318.00 g | 35.21 dm ³ |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Referenzen / Verweise

– Weitere Informationen und häufig gestellte Fragen (FAQs) unter www.ledvance.com/consumer/smart/faq

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.