





Artikelnummer: 404133

## LED-Outdoor Wegeleuchten tint Flores Gen.3 Extension

Artikelnummer: 404133

Lichtfarbe: tint white+color (1800-6500K+RGB) 6500 K

Lichtstrom: Abstrahl-/Halbwertswinkel

Spannung/Stromart: DC Leistungsaufnahme: 4,50 W 5 kWh/1000h Energieverbrauch:

Energieeffizienzklasse:

Dimmbar mit externem Dimmer: nein 25000 h Lebensdauer: 55x93x85 mm Abmessungen: Sockel:

PO5752300461 Charge:

Mit tint setzt du deinen Garten richtig in Szene. Die Vielfalt von tint reicht von stimmungsvoller Beleuchtung deiner Gartenparty bis hin zur Beleuchtung von Pflanzen und Objekten, die in deinem Garten oder auf deiner Terrasse besonders zur Geltung kommen sollen. Mit dem smarten tint Erweiterungsspot Flores Gen3 kannst du dein vorhandenes Flores Gen3 3-er Set auf bis zu fünf Leuchten erweitern. Der Gartenspot ist einfach per Erdspieß platzierbar oder kann per Schraubmontage angebracht werden. So kannst du deine individuellen Beleuchtungsideen mühelos umsetzen. Tauche deinen Außenbereich in stimmungsvolles Licht: Neben verschiedenen Weißtönen stehen bis zu 16 Millionen Farben zur Auswahl. Wie du das Licht des smarten Gartenspots steuerst, überlassen wir dabei dir. Starte zum Beispiel ganz einfach, ohne Internetzugang, über die tint Fernbedienung und stelle verschiedene Farben sowie voreingestellteLichtszenen ein: Ob romantische Lichtakzente, bunte Partybeleuchtung oder entspannter Sonnenuntergang – tint ist sofort startklar und sorgt immer für die richtige Stimmung. Einfacher geht's nicht. Dank der intelligenten Dual-Chip-Technologie mit Zigbee und Bluetooth kannst du deine Beleuchtung wahlweise auch per Bluetooth über die kostenlose "tint Smart Light" App steuern. Hierfür benötigst du keine weiteren Geräte und kannst sofort loslegen. Dank ZigBee 3.0 ist tint darüber hinaus in gängige Smarthome-Systeme mit Zigbee-Gateway einbindbar und bietet damit viele weitere Funktionen, wie zum Beispiel die Zeitsteuerung oder Kontrolle von unterwegs. tint hört außerdem aufs Wort: Steuere dein Licht bequem per Amazon Alexa mit allen Echo-Geräten mit integriertem Zigbee Smarthome-Hub, zum Beispiel Echo 4. Generation oder Echo Plus. \*Einschränkungen bei einzelnen Diensten möglich, aktuelle Infos findest du unter https://hey-tint.de/partner. Hinweis: Für den Betrieb ist das 3er-Set tint Outdoor LED-Gartenspot Flores Gen3 erforderlich, nicht mit der Vorversion Gen2 kompatibel. Erweiterungsspot nicht einzeln verwendbar.

- Smarter tint Outdoor LED-Gartenspot Flores Gen3 white+color Erweiterungsspot: Ideal für individuelle Farbakzente oder die Ausleuchtung von Pflanzen und kleinen Büschen
- Erweiterung für das smarte tint Outdoor LED-Gartenspots Flores Gen3, Basis-Set auf bis zu 5 Spots. Betrieb ausschließlich im Zusammenhang mit dem Basis-Set
- Gen3 möglich, nicht kompatibel mit dem Basis-Set Gen2.

  Gleichzeitige Ansteuerung aller Leuchten, verschiedene Weißtöne (1800-6500 K) und bis zu 16 Millionen Farben einstellbar, intuitiv steuerbar über tint Fernbedienung (zusätzlich erhältlich) voreingestellte Lichtszenen von "Romantik" bis "Party", individuell einstellbare Lichtgruppen
- Spritzwassergeschützt (IP44) und für den Außenbereich geeignet, inklusive 3m Anschlusskabel sowie 70 cm Zuleitung zum Spot, einfach platzierbar per Erdspieß (inkl.) oder Schraubmontage
- Steuerung über Bluetooth per kostenloser "tint Smart Light" App ohne weitere Geräte
- Smarthome ready: Einbindbar in viele gängige Systeme mit Zigbee-Gateway\*, zum Beispiel Philips Hue\*, MagentaZuhause\*, Samsung SmartThings\* oder Amazon Alexa über Echo-Geräte mit integriertem Zigbee Smart Home Hub, zum Beispiel Echo (4. Generation), Echo Plus, Echo Studio, Echo Show 10\*. \*Einschränkungen bei einzelnen Diensten möglich, aktuelle Infos findest du unter <u>https://hey-tint.de/partner</u>

## **DATENBLATT**

| Artikel   |   |
|---|---|
| Artikelvariante   | 404133  |
| Hersteller  | Müller-Licht                                    |
| Produktverpackung   |   |
| Туре  | Colorbox  |
| Inhalt (Produkte)   | 1   |
| Stück   | 1   |
| Abmessungen   | L=175 B=91 H=161 mm                             |
| Gewicht   | 924 g   |
| Gebindeverpackung.  |   |
| Barcode1  | 4018412692535                                   |
| Stück   | 2   |
| Gebindeverpackung   |   |
| Туре  | Innerbox  |
| Stück   | 2   |
|   |   |
| Abmessungen   | L=177 B=167 H=190 mm                            |
| Abmessungen<br>Gewicht  | L=177 B=167 H=190 mm<br>750 g                   |
| -   |   |
| Gewicht   |   |
| Gewicht<br>Transportverpackung                                  | 750 g   |
| Gewicht  Transportverpackung  Type                              | 750 g  Transportkarton                          |
| Gewicht  Transportverpackung  Type  Stück                       | 750 g Transportkarton                           |
| Gewicht  Transportverpackung  Type  Stück  Abmessungen          | 750 g  Transportkarton  4  L=350 B=190 H=209 mm |
| Gewicht  Transportverpackung  Type  Stück  Abmessungen  Gewicht | 750 g  Transportkarton  4  L=350 B=190 H=209 mm |

| Dimmbar mit externem pnein Dimmer EEK: G enthaltene Lichtquelle   | Elektrische Daten                    |                        |
|---|--------------------------------------|------------------------|
| enthaltene Lichtquelle  Gewichteter Verbrauch 5 kWh/1000h  Lebensdauer Nominalwert 25000 h  Lebensdauerfaktor 25000 h  Leistungsaufnahme Nominalwert 4,50 W  Leistungsaufnahme 0,43 W  Bereitschaftszustand 0,43 W  Leistungsaufnahme vernetzer 9,45 W  Bereitschaftszustand 1,90 mA  Stromart DC |                                      | nein                   |
| Lebensdauer Nominalwert 25000 h  Lebensdauerfaktor 0,9  Leistungsaufnahme 4,50 W  Nominalwert 0,43 W  Bereitschaftszustand 1  Leistungsaufnahme 0,45 W  vernetzter Bereitschaftszustand 1  Nom. Stromstärke 190 mA  Stromart DC   |                                      | Lichtquelle mit EEK: G |
| Lebensdauerfaktor LED/OLED  Leistungsaufnahme Nominalwert  Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand  Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand  Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand  Leistungsaufnahme Nom. Stromstärke  190 mA  Stromart  DC   | Gewichteter Verbrauch                | 5 kWh/1000h            |
| LED/OLED  Leistungsaufnahme 4,50 W Nominalwert  Leistungsaufnahme 0,43 W Bereitschaftszustand  Leistungsaufnahme 0,45 W vernetzter Bereitschaftszustand  Nom. Stromstärke 190 mA  Stromart DC   | Lebensdauer Nominalwert              | 25000 h                |
| Nominalwert  Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand  0,43 W  Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand  Nom. Stromstärke  190 mA  Stromart  DC  |                                      | 0,9                    |
| Bereitschaftszustand  Leistungsaufnahme 0,45 W vernetzter Bereitschaftszustand  Nom. Stromstärke 190 mA  Stromart DC  |                                      | 4,50 W                 |
| vernetzter Bereitschaftszustand  Nom. Stromstärke 190 mA  Stromart DC   |                                      | 0,43 W                 |
| Stromart DC   | vernetzter                           | 0,45 W                 |
|   | Nom. Stromstärke                     | 190 mA                 |
| Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,70  | Stromart                             | DC                     |
|   | $Verschiebungsfaktor \ (cos \ \phi)$ | 0,70                   |

Barcode:

| Lichttechnische Daten                |                                      |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Farbkonsistenz initial               | < 6                                  |
| Farbwertanteil X                     | 0,463                                |
| Farbwertanteil Y                     | 0,420                                |
| Farbtemperatur                       | 6500 K                               |
| Farbwiedergabeeigenschaft<br>R9      | ≥3                                   |
| Farbwiedergabeeigenschaft<br>Ra      | ≥80                                  |
| Lichtfarbe                           | tint white+color<br>(1800-6500K+RGB) |
| Lichtstrom enthaltene<br>Lichtquelle | 350 lm                               |
| Lichtstromerhalt LED/OLED            | 0,96                                 |
| Stroboskopeffekt                     | 0,9                                  |
| Leuchtendaten                        |                                      |
| Enthält verbaute LED                 | ja                                   |
| IP-Schutzart                         | 44                                   |
| Memoryfunktion                       | ja                                   |
| Schutzklasse                         | III                                  |

| Produktmaße + Gewicht               |   |
|-------------------------------------|---|
| Länge/Tiefe                         | 55 mm   |
| Breite                              | 93 mm   |
| Höhe                                | 85 mm   |
| Gewicht                             | 176,00 g  |
| Produktdaten                        |   |
| Beleuchtungstechnologie             | LED   |
| Farblich abstimmbare<br>Lichtquelle | ja  |
| Vernetzte Lichtquelle               | ja  |
| Inverkehrbringer                    | Müller-Licht  |
| Marke                               | Müller-Licht  |
| CE Kennzeichnung                    | ja  |
| Lieferumfang                        | 1x Erweiterungsspot Flores<br>Gen3, Erdspieß,<br>Verteilerleitung,<br>Bedienungsanleitung |