



## LED-Outdoor Wegeleuchten tint LED-Gartenspots Flores, 3er-Set, Gen2, white+color



Artikelnummer: **404041**

Artikelnummer:	404041
Lichtfarbe:	<b>tint white+color (1800-6500K+RGB) 3000 K</b>
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>4,50 W</b>
Energieverbrauch:	<b>5 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>195x65x51 mm</b>
Sockel:	
Barcode:	<b>4018412672872</b>
Charge:	<b>PO5752101081</b>

Verwandle deinen Garten in ein leuchtendes Paradies mit den smarten Outdoor LED-Gartenspots Flores Gen2, Basis-Set. Dieses 3er-Set ist nicht nur eine praktische, sondern auch eine ästhetische Ergänzung für jeden Außenbereich, egal ob Garten, Terrasse oder Balkon. Mit den integrierten, smarten Funktionen kannst du Lichtszenen kreieren, die deinen Außenbereich in die perfekte Abendkulisse verwandeln. Jeder der drei LED-Spots ist einzeln ansteuerbar, sodass du spezifische Bereiche deines Gartens gezielt hervorheben oder eine gleichmäßige Ausleuchtung erreichen kannst. Die Möglichkeiten sind grenzenlos, von der Beleuchtung einzelner Pflanzen bis hin zur Schaffung einer festlichen Atmosphäre für deine nächste Gartenparty. Die Flores Spots bieten nicht nur eine Auswahl verschiedener Weißtöne, sondern auch bis zu 16 Millionen Farben, mit denen du dein Zuhause nach deinem Geschmack gestalten kannst. Diese Flexibilität macht es einfach, für jede Stimmung und jedes Event die passende Beleuchtung zu finden. Bedient werden können die Spots bequem über die tint Fernbedienung oder durch die Einbindung in dein vorhandenes Smarthome-System mittels eines Zigbee-Gateways, wie z.B. Philips Hue\*, MagentaZuhause\* oder Samsung SmartThings\*. Dies erlaubt es dir, die Lichtsteuerung nahtlos in deine Alltagsroutine zu integrieren. Die Installation der Gartenspots ist dank der integrierten Erdspieße ein Kinderspiel. Diese sorgen für Stabilität und Sicherheit, egal ob im weichen Gartenboden oder in Blumentöpfen auf deiner Terrasse. Nutze die fortschrittliche Technologie der Flores Gartenspots, um nicht nur deine Umgebung zu erleuchten, sondern auch um Energie zu sparen. Die LED-Technik der Spots ist sowohl energieeffizient als auch langlebig, was sie zu einer umweltfreundlichen Wahl für dein Zuhause macht. Insgesamt bietet das smarte Outdoor LED-Gartenspots Flores Gen2, Basis-Set eine hervorragende Möglichkeit, die Ästhetik und Funktionalität deines Außenbereichs aufzuwerten. Mit ihrer Hilfe kannst du eine einladende und angenehme Atmosphäre schaffen, die nicht nur deine Gäste beeindruckt, sondern auch dein eigenes Wohlbefinden steigert. Lass deiner Kreativität freien Lauf und erschaffe mit den Flores Gartenspots magische Abende unter dem Sternenhimmel. \*Einschränkungen bei einzelnen Diensten möglich, aktuelle Infos findest du unter <https://hey-tint.de/partner>

- Smarte tint Outdoor LED-Gartenspots Flores white+color Gen2, 3er-Set von MÜLLER-LICHT: Ideal für individuelle Farbakzente oder die Ausleuchtung von Pflanzen und kleinen Büschen, jetzt mit 90% mehr Licht
- Jede Leuchte einzeln ansteuerbar, verschiedene Weißtöne (1800-6500 K) und bis zu 16 Millionen Farben einstellbar
- Steuerbar per tint Fernbedienung (separat erhältlich) und/oder durch Einbindung in ein Smart Home System mit Zigbee-Gateway\*, zum Beispiel Philips Hue\*, MagentaZuhause\*, Samsung SmartThings\* oder Alexa über Echo Plus\*. \*Einschränkungen bei einzelnen Diensten möglich, aktuelle Infos findest du unter <https://hey-tint.de/partner>
- Spritzwassergeschützt (IP44) und für den Außenbereich geeignet
- Über 9 m Gesamtkabellänge, Abstand zwischen den Leuchten 3 m, Länge der Zuleitung je 70 cm
- Erdspieße zur einfachen und sicheren Befestigung

### DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante: 404041B	Dimmbar mit externem Dimmer: nein	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 195 mm
Barcode Verpackungseinheit: 4018412672872	Elektrischer Leistungsfaktor: > 0,38	Farbwertanteil X: 0,428	Breite: 65 mm
Hersteller: Müller-Licht	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle: Lichtquelle mit EEK: E	Farbwertanteil Y: 0,391	Höhe: 51 mm
<b>Produktverpackung</b>	Gewichteter Verbrauch: 5 kWh/1000h	Farbtemperatur: 3000 K	Gewicht: 1364,00 g
Type: Colorbox	Lebensdauer Nominalwert: 25000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra: ≥80	<b>Produktdaten</b>
Barcode1: 4018412672872	Leistungsaufnahme Nominalwert: 4,50 W	Lichtausbeute Nominalwert: 131 lm/W	Beleuchtungstechnologie: LED
Inhalt (Produkte): 1	Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand: 0,50 W	Lichtfarbe: tint white+color (1800-6500K+RGB)	Farblich abstimmbare Lichtquelle: ja
Stück: 1	Nom. Stromstärke: 150 mA	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle: 590 lm	Vernetzte Lichtquelle: ja
Abmessungen: L=280 B=260 H=120 mm	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Spektrumbild:	Fernbedienung enthalten: nein
Gewicht: 432,00 g	Stromart: AC		Minimale Umgebungstemperatur: -20 °C
<b>Transportverpackung</b>	Frequenz Nominalwert: 50 Hz		Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
Type: Transportkarton	<b>Vorschaltgerät</b>		Inverkehrbringer: Müller-Licht
Barcode1: 4018412672940	Typ: XY36LE-190120VH-ET		Marke: Müller-Licht
Stück: 2			CE Kennzeichnung: ja
Abmessungen: L=295 B=275 H=26 mm			Garantieprodukt: nein
Gewicht: 292,00 g			
		<b>Leuchtendaten</b>	
		Enthält verbaute LED: ja	
		IP-Schutzart: 44	
		Memoryfunktion: ja	
		Schutzklasse: III	