





## LED-Outdoor Wegeleuchten tint Calluna, 40 cm, sand

Artikelnummer: 404086

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

Abstrahl-/Halbwertswinkel 200 °

Spannung/Stromart: 220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme: 9 W

Energieverbrauch: 9 kWh/1000h

Energieeffizienzklasse:
Dimmbar mit externem Dimmer: nein

 Lebensdauer:
 20000 h

 Abmessungen:
 60x118 mm

 Sockel:
 E27

Barcode: 4018412684080

## Artikelnummer: 404086

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. Die smarte tint Outdoor LED-Leuchtkugel Calluna white+color wird einfach auf dem Rasen oder im Beet platziert, und sorgt für interessante Lichtakzente. Neben verschiedenen Weißtönen stehen bis zu 16 Millionen Farben zur Auswahl. Die Steuerung der smarten tint Outdoor LED-Leuchtkugel erfolgt per tint-Fernbedienung und/oder durch die Einbindung in ein Smarthome-System mit Zigbee-Gateway\*, zum Beispiel Philips Hue\*, Magenta SmartHome\*, Samsung SmartThings\* oder Alexa über Echo Plus\*. Gestalte Deinen Garten ganz nach Deinen Wünschen und tauche Deine Terrasse in individuelles Licht: Verbringe um Beispiel einen entspannten Abend auf dem Balkon, der Terrasse oder der Veranda und lasse den Abend mit tint gemütlich ausklingen.

- Smarte tint Outdoor LED-Leuchtkugel Calluna white+color von MÜLLER-LICHT. Für individuelles Stimmungslicht im Garten, ideal für Farbakzente zwischen Büschen, auf der Terrasse oder dem Rasen.
- Inklusive wechselbarem Leuchtmittel E27 tint "white+color" mit verschiedenen Weißtönen (1800-6500 K) und bis zu 16 Millionen Farben
- Steuerbar per tint-Fernbedienung (separat erhältlich) und/oder durch Einbindung in ein Smart Home System mit Zigbee-Gateway\*, zum Beispiel Philips Hue\*, Magenta SmartHome\*, Samsung SmartThings\* oder Alexa über Echo Plus\*. \*Einschränkungen bei einzelnen Diensten möglich, aktuelle Infos findest Du unter www.mueller-licht.de/tint-smartes-licht/partnersysteme/
- Durchmesser 40 cm, Länge Anschlusskabel ca. 2,35 m
- Spritzwassergeschützt (IP44) und für den Außenbereich geeignet

## **DATENBLATT**



Elektrische Daten	
Dimmbar mit externem Dimmer	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,52
Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle	Lichtquelle mit EEK: F
ERP Anwendungsbereich	Lichtquelle im umgebenen Produkt - kein Label
Gewichteter Verbrauch	9 kWh/1000h
Lebensdauer Nominalwert	20000 h
Leistungsaufnahme Nominalwert	9 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand	0,42 W
Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand	0,43 W
Nom. Stromstärke	75 mA
Spannung Nominalwert	220-240 V
Stromart	AC
Frequenz Nominalwert	50 Hz
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,88

Lichttechnische Daten	
Farbkonsistenz initial	< 6
Farbtemperatur	6500 K
Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥90
Abstrahl-/Halbwertswinkel	200 °
Lichtausbeute Nominalwert	90 lm/W
Lichtfarbe	tint white+color (1800-6500K+RGB)
Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	806 lm
Spezialartikel	nein
Leuchtendaten	
Enthält verbaute LED	nein
IP-Schutzart	44
Kabelende	Konturenstecker CEE 7/17
Kabellänge	2350 mm
Memoryfunktion	Ja
Schutzklasse	П

