

LED-Outdoor Wegeleuchten tint Calluna, 30 cm, stone




Artikelnummer:	404082
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:	4018412684042

Artikelnummer: 404082

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 Smart Home-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 30 cm, Länge Anschlusskabel ca. 2,35 m
- Spritzwassergeschützt (IP44) und für den Außenbereich geeignet

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktdaten + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
404082	nein	< 6	60 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbtemperatur	Breite
4018412684042	> 0,52	6500 K	60 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Höhe
1	Lichtquelle mit EEK: F	≥90	118 mm
Hersteller	ERP Anwendungsbereich	Abstrahl-/Halbwertswinkel	Gewicht
Müller-Licht	Lichtquelle im umgebenen Produkt - kein Label	200 °	53,00 g
Zolltarifnummer	Gewichteter Verbrauch	Lichtausbeute Nominalwert	Produktdaten
94054039100	9 kWh/1000h	90 lm/W	Austausch stromlos
Verpackung	Lebensdauer Nominalwert	Lichtfarbe	ja
Colorbox/Barcode 1	20000 h	tint white+color (1800-6500K+RGB)	Beleuchtungstechnologie
4018412684042	Leistungsaufnahme Nominalwert	Spezialartikel	LED
1	9 W	nein	Belüftung erforderlich
Colorbox/Gewicht	Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand	Leuchtdaten	ja
840,00 g	0,42 W	Enthält verbaute LED	Farblich abstimmbare Lichtquelle
Colorbox/Abmessungen	Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand	IP-Schutzart	ja
L=300 B=300 H=300 mm	0,43 W	44	Vernetzte Lichtquelle
	Nom. Stromstärke	Kabelende	ja
	75 mA	Konturenstecker CEE 7/17	Minimale Umgebungstemperatur
	Spannung Nominalwert	Kabellänge	-20 °C
	220-240 V	2350 mm	Maximale Umgebungstemperatur
	Stromart	Memoryfunktion	35 °C
	AC	ja	Modell (Technisch)
	Frequenz Nominalwert	Schutzklasse	LED-A60
	50 Hz	II	Nicht in Reflektoren betreiben
	Verschiebungsfaktor (cos φ)		ja
	0,88		Socket
			E27
			Inverkehrbringer
			Müller-Licht
			Marke
			Müller-Licht
			CE Kennzeichnung
			ja
			Garantieprodukt
			nein
			Umwelteigenschaften
			Triman-Kennzeichen
			
			WEEE-Produkt
			