



LED-Panel-Leuchten tint Deckenleuchte Malea sand, white+color



Artikelnummer: **404121**

Artikelnummer:	404121
Lichtfarbe:	tint white+color (1800-6500K+RGB) 6500 K
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	23 W
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	400x120 mm
Sockel:	
Barcode:	4018412689023
Charge:	PO5752300161

Die smarte LED-Deckenleuchte Malea in der Farbe Taupe repräsentiert eine Symbiose aus zeitlosem Design und modernster Beleuchtungstechnologie, die deinem Zuhause eine Dimension der Gemütlichkeit und des Stils hinzufügt, die ihresgleichen sucht. Diese Leuchte, ein Meisterwerk der Lichtkunst, steht nicht nur für visuelle Ästhetik, sondern verkörpert auch die technologische Innovation, die in der heutigen Zeit so essenziell ist. Mit einem hochwertigen Textilschirm in der Farbe Taupe - einem Ton, der sowohl zeitgenössische als auch klassische Einrichtungsstile komplementiert - bietet die Malea Deckenleuchte eine edle Optik, die jede Raumgestaltung bereichert. Malea geht jedoch über ihre ästhetische Erscheinung hinaus. Durch die tint white+color Technologie wird eine Palette von Beleuchtungsoptionen geboten, die von behaglichem, superwarmweißem Licht bis zu aktivierendem Tageslicht reicht, und bietet somit für jede Stimmung und jeden Anlass das passende Licht. Wähle zudem aus bis zu 16 Millionen Farben, die dir die Freiheit bieten, für jede Stimmung, jeden Anlass oder jede Aktivität das perfekte Ambiente zu kreieren. Ob du eine ruhige Atmosphäre für ein Buch am Abend schaffen möchtest, eine lebhaftige Umgebung für deine nächste Party benötigst oder die ideale Beleuchtung für konzentriertes Arbeiten suchst - Malea passt sich mühelos an. Die Steuerung der smarten LED-Deckenleuchte ist intuitiv und unkompliziert, sei es durch die tint Fernbedienung für eine schnelle Anpassung ohne Internetzugang oder durch die "tint Smart Light" App, die dir ermöglicht, deine Beleuchtung via Bluetooth direkt von deinem Smartphone aus zu regeln - und das ohne zusätzliche Geräte. Die Integration in gängige Smarthome-Systeme mittels ZigBee 3.0 erweitert die Funktionalität der Malea Deckenleuchte weiter, indem sie zeitgesteuerte Lichtszenarien oder die Kontrolle deines Lichts von unterwegs ermöglicht. Die Kompatibilität mit Amazon Alexa verleiht Malea eine zusätzliche Schicht des Komforts. Stell dir vor, du kannst dein Licht mit einfachen Sprachbefehlen steuern, was eine nahtlose Integration in deinen Alltag ermöglicht. Dieses Merkmal ist besonders wertvoll in Momenten, in denen du die Hände voll hast oder wenn du einfach nicht aufstehen möchtest, um das Licht anzupassen. In einer Welt, in der Beleuchtung nicht nur funktional sein muss, sondern auch zum Wohlfühlen beitragen soll, stellt die smarte LED-Deckenleuchte Malea in der Farbe Taupe eine außergewöhnliche Lösung dar. Sie ist mehr als nur eine Lichtquelle; sie ist ein Element, das Wärme, Stil und Intelligenz in dein Zuhause bringt. Lass Malea zu einem zentralen Bestandteil deines Wohnraums werden, der nicht nur durch sein Licht, sondern auch durch seine Präsenz und die damit verbundene Lebensqualität beeindruckt. Betrachte sie nicht nur als Leuchte, sondern als einen treuen Begleiter, der dazu beiträgt, jeden Raum in ein smartes Zuhause zu verwandeln, das sowohl einladend als auch inspirierend ist.

- Smarte tint LED-Deckenleuchte Malea white+color, rund, Durchmesser 40 cm, Sand von MÜLLER-LICHT: Weißtöne von superwarmweißem Licht (1800 K) bis hin zu aktivierendem Tageslicht (6500 K) sowie farbiges Licht RGB (bis zu 16 Millionen Farben)
- Hochwertiger, moderner Textilschirm in zeitlosem Design für gemütlichen Lichteffekt
- Intuitiv steuerbar über tint Fernbedienung (zusätzlich erhältlich) – voreingestellte Lichtszenen von „Romantik“ bis „Party“, individuell einstellbare Lichtgruppen
- Sprachsteuerung per Amazon Alexa über alle Echo-Geräte mit integriertem Zigbee Smart Home Hub, zum Beispiel Echo (4. Generation), Echo Plus, Echo Studio, Echo Show 10
- Steuerung über Bluetooth per kostenloser „tint Smart Light“ App ohne weitere Geräte
- Smarthome ready: Einbindbar in viele gängige Smarthome-Systeme mit Zigbee-Gateway*, zum Beispiel Philips Hue*, MagentaZuhause*, Samsung SmartThings* oder Amazon Alexa über Echo-Geräte mit integriertem Zigbee Smart Home Hub*. *Einschränkungen bei einzelnen Diensten möglich, aktuelle Infos findest du unter <https://hey-tint.de/partner>

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 404121	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 400 mm
Barcode 4018412689023	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle Lichtquelle mit EEK: F	Farbwertanteil X 0,313	Breite 400 mm
Verpackungseinheit	Lebensdauer Nominalwert 20000 h	Farbwertanteil Y 0,337	Höhe 120 mm
Hersteller Müller-Licht	Lebensdauerfaktor 0,96	Farbtemperatur 6500 K	Gewicht 1560,00 g
Produktverpackung	Leistungsaufnahme Nominalwert 23 W	Farbwiedergabebeeigenschaft R9 ≥6	Produktdaten
Type Colorbox	Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand 0,50 W	Farbwiedergabebeeigenschaft Ra ≥80	Beleuchtungstechnologie LED
Barcode1 4018412689023	Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand 0,50 W	Lichtfarbe tint white+color (1800-6500K+RGB)	Farblich abstimmbare Lichtquelle ja
Inhalt (Produkte) 1	Nom. Stromstärke 115 mA	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle 2700 lm	Vernetzte Lichtquelle ja
Stück 1	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,96	Inverkehrbringer Müller-Licht
Abmessungen L=433 B=440 H=140 mm	Stromart AC	Stroboskopeffekt 0,9	Marke Müller-Licht
Gewicht 2330 g	Frequenz Nominalwert 50 Hz	Spektrumbild CCT6500-Ra80.png	CE Kennzeichnung ja
Gebindeverpackung		Leuchtdaten	Garantieprodukt nein
Type Innerbox		Enthält verbaute LED ja	Lieferumfang tint Deckenleuchte Malea, Montagematerial, Bedienungsanleitung
Transportverpackung		IP-Schutzart 20	
Type Transportkarton		Memoryfunktion ja	
Barcode1 4018412690746		Schutzklasse I	
Stück 2			
Abmessungen L=450 B=450 H=295 mm			
Gewicht 5260 g			
Umwelteigenschaften			
Amalgamtechnik nein			
Quecksilber nein mg			