



Artikelnummer: **404030**

LED-Panel-Leuchten tint LED-Panel Loris Round 45 white+color ZB

Artikelnummer:	404030
Lichtfarbe:	tint white+color (1800-6500K+RGB) 6500 K
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V
Leistungsaufnahme:	24,5 W
Energieverbrauch:	25 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	450x51 mm
Socket:	
Barcode:	4018412669131

Mit dem runden tint LED-Panel Loris white+color bringst du Stimmung in dein Zuhause. Setze ganz nach deinen Wünschen flexible und moderne Lichtakzente in verschiedenen Wohnräumen. Einfacher geht's nicht: tint ist sofort startklar und lässt sich ohne Internetzugang oder komplizierte Installation z.B. über die mitgelieferte tint Fernbedienung steuern. tint white+color sorgt für verschiedene Weißtöne von behaglichem superwarmweißem Licht bis hin zu aktivierendem Tageslicht. Darüber hinaus stehen bis zu 16 Millionen Farben zur Auswahl. Über die tint Fernbedienung wählst du ganz bequem zwischen voreingestellten Lichtszenen: Egal ob belebendes Arbeitslicht, buntes Partylicht oder beruhigendes Nachtlicht - tint sorgt immer für die richtige Stimmung. Zusätzlich zur direkten Beleuchtung sorgt das smarte tint LED-Panel mit seiner indirekten Beleuchtung an der Decke oder Wand für Aufsehen. tint hört außerdem aufs Wort: Steuer dein Licht bequem per Amazon Alexa über Echo Plus oder Echo Studio. Dank ZigBee 3.0 ist tint in gängige Smarthome-Systeme einbindbar und bietet damit viele weitere Funktionen wie z.B. Zeitsteuerung oder Kontrolle von unterwegs per App.

- Smartes tint LED-Panel Loris white+color, rund 45 cm von MÜLLER-LICHT: Weißtöne von superwarmweißem Licht (1800 K) bis hin zu aktivierendem Tageslicht (6500 K) sowie farbiges Licht RGB (bis zu 16 Mio. Farben)
- Intuitiv steuerbar über mitgelieferte tint Fernbedienung - voreingestellte Lichtszenen von „Romantik“ bis „Party“, individuell einstellbare Lichtgruppen
- Direkte und indirekte Beleuchtung in der jeweils gewählten Lichtfarbe, stufenlos dimmbar, z. B. per tint Fernbedienung (nicht mit herkömmlichen Dimmern steuerbar)
- Sprachsteuerung per Amazon Alexa über Echo Plus oder Echo Studio
- Smarthome ready: Einbindbar in viele gängige Smarthome-Systeme mit Zigbee-Gateway*, zum Beispiel Philips Hue*, Magenta SmartHome*, 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 404030C Barcode 4018412669131 Verpackungseinheit Hersteller Müller-Licht Zolltarifnummer 94051140900	Dimmbar mit externem Dimmer nein Elektrischer Leistungsfaktor > 0,50 Energieeffizienzklasse Lichtquelle mit EEK: E enthaltene Lichtquelle Gewichteter Verbrauch 25 kWh/1000h Lebensdauer Nominalwert 15000 h Leistungsaufnahme Nominalwert 24,5 W Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand 0,50 W Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand 0,50 W Nom. Stromstärke 261 mA Spannung Nominalwert 220-240 V	Farbkonsistenz initial < 6 Farbwertanteil X 0,309 Farbwertanteil Y 0,335 Farbtemperatur 6500 K Farbwiedergabeigenschaft Ra ≥80 Lichtausbeute Nominalwert 114 lm/W Lichtfarbe tint white+color (1800-6500K+RGB) Lichtstrom enthaltene Lichtquelle 2800 lm Spektrumbild	Länge/Tiefe 450 mm Breite 450 mm Höhe 51 mm Gewicht 1880,00 g Produktarten Beleuchtungstechnologie LED Farblich abstimmbare Lichtquelle ja Vernetzte Lichtquelle ja Fernbedienung enthalten ja Modell (Technisch) LED-Panel Inverkehrbringer Müller-Licht Marke Müller-Licht CE Kennzeichnung ja Garantieprodukt nein Lieferumfang Panel Round 45 white+color ZB 3.0 tint, Bedienungsanleitung, Montagematerial, 1x tint Fernbedienung, 2x AAA Batterien, Wandhalterung
Verpackung Colorbox/Barcode 1 4018412669131 Colorbox/Inhalt (Stück) 1 Innerbox/Barcode 1 4018412671219 Innerbox/Inhalt (Stück) 2 Transportkarton/Barcode 1 4018412671226 Transportkarton/Inhalt (Stück) 6	Umweltigenschaften Triman-Kennzeichen	Leuchtdaten Enthält verbaute LED ja IP-Schutzart 20 Memoryfunktion ja Schutzklasse II	WEEE-Produkt