

LED-Panel-Leuchten tint LED-Panel Aris black, white+color, 60x30



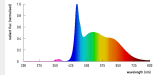
Artikelnummer: **404093**

Artikelnummer:	404093
Lichtfarbe:	tint white+color (1800-6500K+RGB) 6500 K
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	120 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	19,70 W
Energieverbrauch:	20 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	295x595x59 mm
Sockel:	
Barcode:	
Charge:	<i>PO5752101374</i>

Mit dem rechteckigen tint LED-Panel Aris white+color bringst du Stimmung in dein Zuhause. Setze mit dem rahmenlosen Panel 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.

- Rahmenloses tint LED-Panel Aris white+color, rechteckig 60x30 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*, MagentaZuhause*, Samsung SmartThings*, Osram Lightify*, oder Amazon Alexa über Echo Plus*. *Einschränkungen bei einzelnen Diensten möglich, aktuelle Infos findest du unter <https://hey.tint.de/partner>

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante: 404093	Dimmbar mit externem Dimmer: nein	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 295 mm
Hersteller: Müller-Licht	Elektrischer Leistungsfaktor: > 0,54	Farbtemperatur: 6500 K	Breite: 595 mm
Produktverpackung	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle: Lichtquelle mit EEK: F	Farbwiedergabebeigenschaft R9: ≥73	Höhe: 59 mm
Stück: 1	Gewichteter Verbrauch: 20 kWh/1000h	Farbwiedergabebeigenschaft Ra: ≥90	Gewicht: 3200,00 g
Abmessungen: L=550 B=326 H=90 mm	Lebensdauer Nominalwert: 25000 h	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 120 °	Produktdaten
Gewicht: 866,00 g	Leistungsaufnahme Nominalwert: 19,70 W	Lichtausbeute Nominalwert: 70 lm/W	Beleuchtungstechnologie: LED
Gebindeverpackung	Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand: 0,50 W	Lichtfarbe: tint white+color (1800-6500K+RGB)	Farblich abstimmbare Lichtquelle: ja
Stück: 2	Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand: 0,50 W	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle: 2200 lm	Vernetzte Lichtquelle: ja
Transportverpackung	Nom. Stromstärke: 195 mA	Stroboskopeffekt: 0,9	Fernbedienung enthalten: ja
Stück: 4	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Spektrumbild: 	Modell (Technisch): LED-Wand- und Deckenleuchte
	Stromart: AC		Inverkehrbringer: Müller-Licht
	Frequenz Nominalwert: 50 Hz		Marke: Müller-Licht
	Verschiebungsfaktor (cos φ): 0,90		CE Kennzeichnung: ja
	Batteriedetails		Garantieprodukt: nein
	Enthaltene Anzahl: 2	Leuchtdaten	
	Batterie: AAA Pairdeer	Enthält verbaute LED: ja	
		Schutzklasse: II	