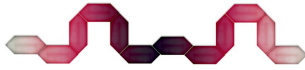


LED-Panel-Leuchten LED Magic Panel smart RGB+white 12er-Set



Artikelnummer: **21000133**

Artikelnummer:	21000133
Lichtfarbe:	RGB+white 3000 K
Lichtstrom:	340 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V ACDC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	21 W
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	100x17 mm
Socket:	
Barcode:	4018412691552
Charge:	PO5752300425

Hebe deine Raumgestaltung auf das nächste Level mit unseren Magic Panels im 12er-Set. Mit unseren MÜLLER-LICHT Magic Panels kannst du jedem Raum deinen persönlichen Touch verleihen. Egal, ob du eine entspannte Atmosphäre für einen gemütlichen Abend oder Party-Stimmung für einen lustigen Abend mit Freunden haben möchtest. Mit unseren Panels holst du dir jede Menge Spaß in deine 4 Wände – die alles im Griff haben. Du kannst die Magic Panels ganz einfach über dein Smartphone mit der Tuya App* oder per Taste steuern. Mit nur einem Klick kannst du das Licht deinen Wünschen anpassen. Du hast die volle Kontrolle über das Licht und die Stimmung – ändere die Helligkeit oder wähle aus verschiedenen, farbigen Lichteffekten. Du kannst sogar die Musik lebendig werden lassen, mit dem integrierten Musik-Sensor. Aktiviere einfach den Modus, und schon werden die Lichter im Takt deiner Lieblingsongs tanzen. Die Hexagon Panels können ganz einfach an der Wand befestigt werden, entweder durch Kleben oder Schrauben, ganz wie du es bevorzugst. Ihre individuelle Montage ermöglicht es dir, einzigartige Lichtmuster zu erstellen, die deine Persönlichkeit und deinen Stil widerspiegeln. *Die App kannst du kostenlos bei Google Play oder im App Store herunterladen.

- Unsere MÜLLER-LICHT Magic Panels, im 12er-Set, ermöglichen eine atemberaubende Darstellung verschiedener Farben gleichzeitig. Schaffe faszinierende Farbexplosionen von lebhaften Nuancen bis hin zu beruhigendem Weiß.
- Ob für gemütliche Abende oder lebhaftere Partys mit Freunden, unsere Panels passen sich mühelos an jede Atmosphäre an. Von intensiven, knalligen Farben bis hin zu sanften, beruhigenden Tönen.
- Übernimm die Kontrolle über deine Beleuchtung mit Leichtigkeit, indem du den Magic Panels ganz bequem über die benutzerfreundliche Smartphone-App steuerst oder per Tasten.
- Lass deine Umgebung im Einklang mit deiner Musik zum Leben erwachen, indem du den integrierten Musik-Sensor aktivierst, der die Lichter rhythmisch zu deinen Lieblingsongs tanzen lässt.
- Gestalte deine Wand mit den Hexagon Panels nach deinem Geschmack. Durch Kleben oder Schrauben kannst du einzigartige Lichtmuster schaffen, die deine Persönlichkeit widerspiegeln.

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante: 21000133	Dimmbar mit externem Dimmer: nein	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 100 mm
Barcode Verpackungseinheit: 4018412691552	Lebensdauer Nominalwert: 25000 h	Farbwertanteil X: 0,692	Breite: 100 mm
Hersteller: Müller-Licht	Leistungsaufnahme Nominalwert: 21 W	Farbwertanteil Y: 0,306	Höhe: 17 mm
Produktverpackung	Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand: 0,50 W	Farbtemperatur: 3000 K	Gewicht: 1470,00 g
Type: Colorbox	Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand: 0,50 W	Farbwiedergabeeigenschaft Ra: ≥80	Produktdaten
Barcode1: 4018412691552	Nom. Stromstärke: 150 mA	Lichtfarbe: RGB+white	Beleuchtungstechnologie: LED
Inhalt (Produkte): 12	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtstrom Nominalwert: 340 lm	Farblich abstimmbare Lichtquelle: ja
Stück: 1	Stromart: ACDC	Spezialartikel: nein	Vernetzte Lichtquelle: ja
Abmessungen: L=211 B=105 H=200 mm	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Stroboskopeffekt: 0,9	Fernbedienung enthalten: nein
Gewicht: 1642 g	Stromart: ACDC	Leuchtdaten	Inverkehrbringer: Müller-Licht
Transportverpackung	Frequenz Nominalwert: 50 Hz	Enthält verbaute LED: ja	Marke: Müller-Licht
Type: Transportkarton	Vorschaltgerät	IP-Schutzart: 20	CE Kennzeichnung: ja
Barcode1: 4018412691972	Typ: Power supply AC->AC/DC(I)	Schutzklasse: II	
Stück: 6	Sensordaten		
Abmessungen: L=437 B=340 H=226 mm	Typ: Music sensor		
Gewicht: 10361 g			
Umwelteigenschaften			
Amalgamtechnik: nein			