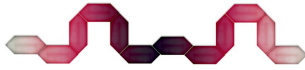


LED-Wand- und Deckenleuchten LED Magic Panel Hexagon smart RGB+white 12er-Set



Artikelnummer: **21000131**

Artikelnummer:	21000131
Lichtfarbe:	RGB+white 3000 K
Lichtstrom:	540 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	230 V ACDC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	24 W
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	180x80x40 mm
Sockel:	
Barcode:	4018412691538
Charge:	PO5752300425

Hebe deine Raumgestaltung auf das nächste Level mit unseren Hexagon Panels im 12er-Set. Mit unseren MÜLLER-LICHT Hexagon Panels kannst du unterschiedliche Farben gleichzeitig darstellen und so eine regelrechte Farbexplosion in deinem Zuhause erleben. Egal, ob du eine entspannte Atmosphäre für einen gemütlichen Abend oder Party-Stimmung für einen lustigen Abend mit Freunden haben möchtest. Von knalligen Farben bis hin zum ruhigen Weiß - unsere Panels haben alles im Griff. Du kannst die Hexagon Panels ganz einfach über dein Smartphone mit der Tuya App* oder per Tastatur 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 Hexagon Panels, im 12er-Set, ermöglichen eine atemberaubende Darstellung verschiedener Farben gleichzeitig. Schaffe faszinierende Farbexplosion 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 LED Panels ganz bequem über die benutzerfreundliche Smartphone-App oder per Tasten steuerst.
- 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: 21000131	Dimmbar mit externem Dimmer: nein	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 180 mm
Barcode: 4018412691538	Lebensdauer Nominalwert: 25000 h	Farbwertanteil X: 0,437	Breite: 80 mm
Verpackungseinheit: Hersteller Müller-Licht	Leistungsaufnahme Nominalwert: 24 W	Farbwertanteil Y: 0,398	Höhe: 40 mm
Produktverpackung	Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand: 0,50 W	Farbtemperatur: 3000 K	Gewicht: 1094,00 g
Type: Colorbox	Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand: 0,50 W	Farbwiedergabeeigenschaft Ra: ≥80	Produktdaten
Barcode1: 4018412691538	Nom. Stromstärke: 75 mA	Lichtfarbe: RGB+white	Beleuchtungstechnologie: LED
Inhalt (Produkte): 12	Spannung Nominalwert: 230 V	Lichtstrom Nominalwert: 540 lm	Farblich abstimmbare Lichtquelle: ja
Stück: 1	Stromart: ACDC	Spezialartikel: nein	Vernetzte Lichtquelle: ja
Abmessungen: L=200 B=85 H=450 mm	Frequenz Nominalwert: 50 Hz	Stroboskopeffekt: 0,9	Inverkehrbringer: Müller-Licht
Gewicht: 1343 g	Vorschaltgerät	Leuchtendaten	Marke: Müller-Licht
Transportverpackung	Type: Power supply AC->AC/DC	Enthält verbaute LED: ja	CE Kennzeichnung: ja
Type: Transportkarton	Sensordaten	IP-Schutzart: 20	
Barcode1: 4018412691958	Type: Music sensor	Schutzklasse: II	
Stück: 6			
Abmessungen: L=415 B=288 H=477 mm			
Gewicht: 8641 g			
Umwelteigenschaften			
Amalgamtechnik: nein			