

Art.-Nr. 5328: MiBoxer RGB+CCT LED Einbaustrahler rund weiss 18W Ø180mm 2.4GHz WiFi ready FUT065

Produktbilder



2,4-GHz-RF-Fernbedienung

(Steuerungsentfernung 30m)



Unterstützt DMX512-steuerbar

DMX512-LED-Sender wird benötigt



18W RGB+CCT LED-Downlight (2,4GHz)

(2,4-GHz-Fernbedienung / APP-Steuerung / automatische Signalübertragung / Modussynchronisation)



Federclip aus Edelstahl

Der starke Federclip macht die Installation stabiler



Hocheffiziente Wärmeableitung

Präzisionsaluminium, Korrosionsschutz
und schnelle Wärmeableitung



Angaben in mm



CCT Farbtemperatur wählbar

Farbtemperatur zwischen 2700 - 6500K



Kombinierbar mit folgenden Fernbedienungen



1446
weiß



1974/4530
weiß/schwarz



1978/4529
weiß/schwarz

Produktbeschreibung

MiBoxer RGB+CCT LED Einbaustrahler rund weiß 18W Ø180mm 2.4GHz WiFi ready FUT065

Erleben Sie die Zukunft der Beleuchtung mit dem MiBoxer RGB+CCT LED Einbaustrahler, der innovative Technologie mit außergewöhnlichem Design vereint. Dieser Einbaustrahler ist nicht nur ein leuchtendes Beispiel für moderne Beleuchtungstechnik, sondern auch ein vielseitiges Element für jede Raumgestaltung.

- ?? Bietet eine Auswahl von 16 Millionen Farben
- ?? Einstellbare Helligkeit und Farbtemperatur
- ?? Anpassbare Sättigung für vollkommene Farbkontrolle
- ?? Fernsteuerbar bis 30 Meter Entfernung
- ?? Effiziente Wärmeableitung und hohe Lichtdurchlässigkeit
- ?? Einfache Montage mit rostfreiem Federclip

Flexible und intuitive Steuerung

Der MiBoxer RGB+CCT LED Einbaustrahler bietet Ihnen die vollständige Kontrolle über die Beleuchtung in Ihren Räumen. Durch die Möglichkeit, sowohl die Helligkeit als auch die Farbtemperatur anzupassen, können Sie für jede Situation die passende Atmosphäre schaffen. Die anpassbare Sättigung lässt Sie zudem die Farben nach Ihrem Geschmack intensivieren oder abschwächen.

Erweiterte Steuerungsoptionen

Dank der innovativen Fernbedienung, die separat erhältlich ist, kann dieser Einbaustrahler über eine Distanz von bis zu 30 Metern gesteuert werden. Die Signalübertragung ermöglicht zudem eine Synchronisation mehrerer Leuchten, sodass Sie komplexe Lichtszenarien einfach umsetzen können.

Hohe Qualität und Langlebigkeit

Der Einbaustrahler ist aus hochwertigem Aluminium gefertigt, das für eine effiziente Wärmeableitung sorgt, während die PC-Abdeckung eine hohe Lichtdurchlässigkeit gewährleistet. Mit einer Lebensdauer von bis zu 50.000 Stunden bietet dieser Einbaustrahler eine dauerhafte und zuverlässige Lichtquelle für Ihren Wohn- oder Geschäftsbereich.

Vielseitig und praktisch

Die Installation des Einbaustrahlers ist dank des rostfreien Federclips besonders einfach und sicher. Er eignet sich hervorragend für den Einsatz in verschiedenen Umgebungen wie Büros, Wohnräumen oder kommerziellen Einrichtungen. Die Kompatibilität mit verschiedenen Fernbedienungen macht ihn zu einer idealen Wahl für flexible Beleuchtungslösungen in Smart Home Systemen.

Der MiBoxer RGB+CCT LED Einbaustrahler rund weiß 18W ist eine hervorragende Wahl für alle, die moderne, effiziente und anpassbare Beleuchtungslösungen suchen. Setzen Sie mit diesem hochmodernen Produkt neue Maßstäbe in der Beleuchtungstechnologie.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	MiBoxer RGB+CCT LED Einbaustrahler rund weiss 18W Ø180mm 2.4GHz WiFi ready FUT065
Artikelnummer / SKU	5328
EAN	4063592027219
Hersteller EAN	4063592027219
Hersteller	MiBoxer

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	G
EPREL-Eintragungsnummer	1698531
Garantie	2 Jahre
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Einbau
Einbautiefe	59 mm
Einbaudurchmesser	150 mm
Dimmbar	Ja
Nennlebensdauer	50000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	120 Grad

Farbtemperatur	2900 K, 2700 K, 3000 K, 3500 K, 4000 K, 4500 K, 5000 K, 5500 K, 6000 K, 6500 K, 4100 K, 5400 K, 6400 K
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Energieverbrauch	18 W
Leistung	18 W
Lichtstrom	1500 Lumen
Nennlichtstrom	1500 Lumen
Netzfrequenz (Hz)	50 Hz - 60 Hz
Powerfactor	1
Farbe	weiß
Produkthöhe	59 mm
Produktdurchmesser	180 mm
Treiberabmessung Länge	115 mm
Treiberabmessung Höhe	27 mm
Treiberabmessung Breite	45 mm