

Art.-Nr. 403732: RGB+CCT LED Panel 62x62cm inkl. MiBoxer Smarthomesteuerung 48W 24V Rahmen weiß - Panelmontage: Aufbaurahmen Click weiß

Produktbilder

Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



Produktbeschreibung

RGB CCT LED Panel 62x62 48W mit Aufbaurahmen

Der Aufbaurahmen wird zusammengeklippt und an die Decke gehalten, um die Bohrlöcher zu markieren. Danach werden drei Rahmenseiten an die Decke geschraubt. Das Panel wird verdrahtet und in die offene Seite des Aufbaurahmens geschoben. Das mitgelieferte Netzteil und der Controller werden auf dem Panel abgelegt. Abschließend wird die letzte Leiste an den Aufbaurahmen geklickt für einen sauberen Abschluss.

Warum RGB CCT Panels?

Die kurze Antwort: die Farbvielfalt.

Neben den Weißtönen Kaltweiß, Neutralweiß und Warmweiß steht eine Vielfalt von ca.

16 Millionen Farbtönen zur Verfügung. Wohnräume, Büros und Seminarräume profitieren somit von einer flexiblen Beleuchtung.

Dieses Panel bezeichnen wir als High Lumen Panel. 4000 Lumen sind für RGB CCT Panels ein hoher Wert und steht für eine außergewöhnliche Helligkeit.

Anwendungsbereiche

Büro, Wohnräume, **Besprechungsräume**, Wartesaal, Korridor, Ladengeschäfte.

Smart Home fähiges Panel

In der Lieferung ist ein Allrounder-Controller von MiBoxer enthalten, der das Panel Smart Home fähig macht. Die Ansteuerung über Smartphone oder Sprache ist super einfach und macht Ihr Leben noch komfortabler. Die dazugehörige App wird gratis in Google Play oder im Apple Store gedownloadet.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	RGB+CCT LED Panel 62x62cm inkl. MiBoxer Smarthomesteuerung 48W 24V Rahmen weiß - Panelmontage: Aufbaurahmen Click weiß
Artikelnummer / SKU	403732
EAN	4063592017456
Hersteller EAN	4063592017456
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Aufbau, Deckenmontage
Aufbaulänge	620 mm
Aufbaubreite	620 mm
Einbautiefe	115 mm

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	4 SDCM
Dimmbar	Ja
Dimmbarkeit	über Controller
LED-Lichtfarbe	RGB+CCT
Nennlebensdauer	35000 Std.

Schutzart (IP)	IP20
Smart Home Systeme	Tuya Smart, MiBoxer
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	120 Grad
Form	quadratisch
Akzentbeleuchtung	geeignet
LED-Hersteller	EPISTAR
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

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	48 W
Energieverbrauch	48 W
Eingangsspannung (V)	24 V/DC
Aufwärmzeit	1 s
Lichtstrom	4100 Lumen
Nennlichtstrom	4000 Lumen
Nennstrom	2000 mA
Schaltzyklen	100000
Vergleichswert	620 Watt
Zündzeit	1 s
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	III
Produktfarbe	weiß
Rahmenfarbe	weiß
Abdeckung	PMMA
Produktbreite	620 mm

Produktlänge	620 mm
Produkthöhe	50 mm
Gewicht	1,000 kg
Netto-Gewicht des Produktes	5,486 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +50 °C
-------------------------	-------------------

Produkteigenschaften für LED-Panels

Panelgröße	62x62 cm
------------	----------