



LED GU10 Glühbirne 4W RGBW+CCT RF Steuerung 240lm

Ref. FUT103

Die RGB+CCT LED-Glühbirne mit GU10-Sockel ist eine Art dichroitische Glühbirne, die unzählige Farben reproduziert. Sie wird mit einer Touch-Fernbedienung (nicht im Lieferumfang enthalten) über Funkwellen gesteuert, bietet präzises und sanftes Dimmen ohne Sprünge oder Flackern oder über WLAN mit dem entsprechenden Controller (nicht im Lieferumfang enthalten). Sie können bis zu 1,6 Millionen Farben reproduzieren, mit einstellbarer Intensität von 100% bis 1%. Verlinken Sie unendlich viele Glühbirnen in jeder der verfügbaren Zonen (insgesamt 4) und steuern Sie ihren Ein/Aus-Status, Farbe, Intensität und schaffen Sie die gewünschte Atmosphäre. - Controller nicht enthalten -

Produktdaten

Hülse	GU10
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	F
CRI	80-85
Abmessungen (mm) LxIxh	50x57
Dimmbar	Ja
Fahrer	Intern
Effizienz (Lm/w)	60
Frequenz (Hz)	50 - 60
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumen (Lm)	240
Material	Kunststoff
Materialdiffusor	Plastik
Leistung (W)	4

Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Nennspannung (V)	230V Wechselstrom
LED-Typ	SMD 2835
Tonalität	CCT, RGB, RGB-W, RGB+CCT
Außengebrauch	Nein
Nutzungsdauer (h)	25000

Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

FUT103

