

MI-Light Lampadina LED GU10 controllata tramite 2,4Ghz, RGB + bianco solido (3500K)

Codici prodotto:

Riferimento: AM5453

EAN13: -

UPC: 85395200



Caratteristiche del prodotto:

Colore della luce: RGBWW

Angolo di luce: 60°

Luminosità: 220 lm

Pazienza: GU10

Tensione: 220-240 V AC

Prestazione: 4 W

Classe energetica: F

Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Sostituzione di una lampadina alogena con elementi RGB che possono essere controllati via Wifi utilizzando un telefono cellulare con Android o IOS, o un telecomando a 4 canali.

Colore bianco caldo (3500K) + RGB

controllo tramite 2,4Ghz (Wi-Fi)

flusso luminoso fino a 220lm

angolo luminoso 60°

tensione 220-230V

attacco GU10

potenza massima 4W

durata fino a 50 000 ore (lampadina alogena 8000 ore)

dimensioni: 5 x 7,2cm (diametro 5cm)

Per il controllo è necessario un driver da 2,4Ghz che potete trovare nei prodotti correlati qui sotto.

Per qualsiasi domanda, chiamare la nostra hotline...

Galleria del prodotto:

