

Ampoule LED MiBoxer GU10 contrôlée via 2,4 GHz, RGB + CCT

Codes produits :

Référence AM4277

EAN13 : 6970602180605

CUP : 85395200

caractéristiques du produit :

Couleur de la lumière: RGB+CCT

Angle de faisceau: 25-30°

Luminosité: 250-280 lm

Prise: GU10

Tension: 220-240 V AC

Performance: 4 W

IRC: 80

Classe énergétique: F



Attributs du produit :

Description du produit :

Ampoule halogène de remplacement avec éléments RGB contrôlables via Wi-Fi à l'aide d'un téléphone portable Android ou iOS, ou d'une télécommande à 4 canaux.

Couleur RVB + CCT (2700K-6500K)

contrôle via 2,4 GHz (Wi-Fi)

Flux lumineux jusqu'à 280 lm

angle du faisceau 60°

tension 220-250V CA

Douille GU10

puissance maximale 4W

Durée de vie jusqu'à 50 000 heures (ampoule halogène : 8 000 heures)

dimensions : 50 x 57 mm

Pour le contrôler, vous avez besoin d'un contrôleur 2,4 GHz, que vous trouverez dans les produits associés ci-dessous.

Si vous avez des questions, appelez notre ligne d'information...

Galerie de produits :

