

Ampoule MI-Light LED GU10 contrôlée par 2,4Ghz, RGB Blanc (6000K)

Codes produits :

Référence AM0815

EAN13 : -

CUP : 85395200

caractéristiques du produit :

Couleur de la lumière: RGBW

Angle de faisceau: 60°

Luminosité: 220 lm

Prise: GU10

Tension: 220-240 V AC

Performance: 4 W

Classe énergétique: F



Attributs du produit :

Description du produit :

Remplacement d'une ampoule halogène avec des éléments RGB qui peuvent être contrôlés via Wifi à l'aide d'un téléphone mobile avec Android ou IOS, ou d'une télécommande à 4 canaux.

Blanc RGB (6000K)

contrôle via 2,4Ghz (Wi-Fi)

flux lumineux jusqu'à 220lm

angle lumineux 60°

tension 220-230V

douille GU10

puissance max. 4W

durée de vie jusqu'à 50 000 heures (ampoule halogène 8000 heures)

taille : 5 x 7,2cm (5cm de diamètre)

Pour le contrôle, vous avez besoin d'un pilote 2,4Ghz que vous pouvez trouver dans les produits connexes ci-dessous.

Si vous avez des questions, veuillez appeler notre hotline...

Galerie de produits :

