

Ampoule MI-Light LED GU10 contrôlée par 2.4Ghz, RGB Solid White (3500K)

Référence AM5453

EAN13 : -

CUP : 85395200

Attributs du produit :

caractéristiques du produit :

Couleur de la lumière: RGBWW

Angle de faisceau: 60°

Luminosité: 220lm

Prise: GU10

Tension: 220-240V AC

Performance: 4W

Classe énergétique: F



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.

Couleur blanc chaud (3500K) RGB 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...**

