FICHE TECHNIQUE



AMPOULE LED - GU10 + Télécomande IR **3W - RGB**

REF: 73832



























Ref. 73832

Type: Pack Ampoule GU10

+ Télécommande Infrarouge

Lumens: /

Puissance absorbée: 3W Puissance restituée : ≈30W

Dimmable : Oui (avec télécommande)

Température couleur : RGB

EN 62 471 : Groupe 0

Taille (L x H) : Ø49,5 mm x 61 mm

Emballage: Blister EAN: 3701124411907

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC): > /

Lumens / watt : / Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : A⁺



Voltage: 180-265 VAC Fréquence: 50/65Hz

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle: 45°

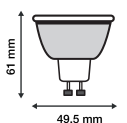
Matériaux utilisés : Aluminium + Verre + PC Durée de vie théorique de la LED: 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP40

Poids Net: ≈ 0,073Kg

Dimensions



Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis. Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX.