

FICHE TECHNIQUE



AMPOULES LED E27 - 8W - RGB

REF : 7396D - 73961D



Ref. **7396D** - AMPOULE
- TELECOMMANDE

Culot : E27

Puissance absorbée : 8W

Dimmable : Oui

Télécommande : Oui

Taille : 123 mm x 60 mm

Température couleur : RGB

Emballage : **Boite**

EAN : 3760173774449

Puissance restituée : 70W

Ref. **73961D** - AMPOULE

Culot : E27

Puissance absorbée : 8W

Dimmable : Oui

Télécommande : Non

Taille : 123 mm x 60 mm

Température couleur : RGB

Emballage : **Boite**

EAN : 3760173774494

Puissance restituée : 70W

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > /

Lumens / watt : /

Paramètres Electriques

Driver : Input AC 230V

Fréquence : 50~65Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :
-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

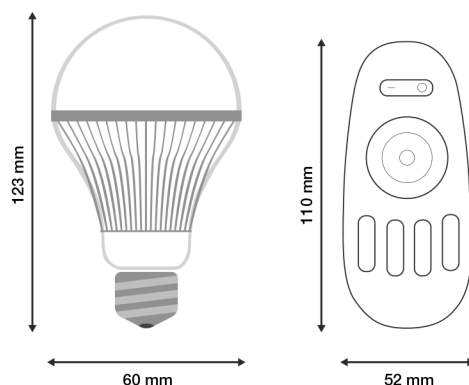
Angle : 180°

Matériaux utilisés : aluminium

Durée de vie LED : 30,000 Heures

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : 0,118 Kg



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.