

AMPOULES LED E27 12W - 1020 LM - 3000K

REF : 738721



Ref. 738721

Culot : E27

Lumens : 1020 lm

Puissance absorbée : 12W

Puissance restituée : \approx 110W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H) : Ø60 x 115 mm

Emballage : Blister pack ampoules x3

EAN : 3701124413864

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : \approx 85Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 220°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

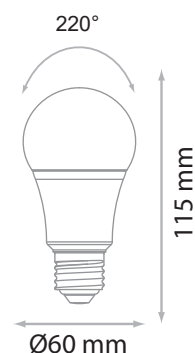
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : \approx 0,148 Kg

Dimensions



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à \pm 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à \pm 150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

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 LIGHTING.