# FICHE TECHNIQUE



### **AMPOULES LED E27** 12W - 1020 LM - 3000K

REF: 738721















#### Ref. 738721

Culot: E27

**Lumens: 1020 lm** Puissance absorbée: 12W Puissance restituée : ≈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 : ≈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: ≈0,148 Kg

#### **Dimensions**



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-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.