

AMPOULE LED E27

15W - 1350 LM - 3000K

REF : 7433



Ref. 7433

Culot : E27

Lumens : 1350 lm

Puissance absorbée : 15W

Puissance restituée : \approx 140W

Température couleur : 3000K

Dimmable : Non

Dimensions (Ø x H) : Ø95 x 128 mm

Emballage : Boîte

EAN : 3701124411150

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : \approx 90 Lm/w

Paramètres Electriques

*Classification énergétique : **A** **F**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance : 0,54

Allumage : Immédiat

Angle : 270°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

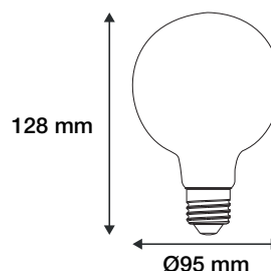
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 0,98 Kg

Dimensions



**nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021*

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.