

AMPOULE LED E27 15W - 1350 lm - 3000K

REF : 7433



Ref. 7433

Culot : E27

Flux sortant : 1350 lm

Puissance absorbée : 15W

Température couleur : 3000K

Dimmable : Non

Dimensions (Ø x H) : Ø95 x 128 mm

Emballage : Boîte

EAN : 3701124411150

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈90 lm/W

*Classification énergétique : 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Température de travail : -15 °C- +45 °C

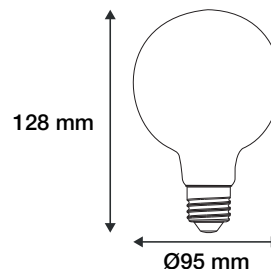
Facteur de puissance : 0,54

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie : 30,000h

Poids Net : 0,59 Kg

Dimensions



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

*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.*