

## AMPOULE LED - R7S 8W - 900 LM - 4000K



Ref. 100251

Culot : R7S

**Lumens : 900 Lm**

Puissance absorbée : 8W

Puissance restituée : ≈72W

Température couleur : 4000K

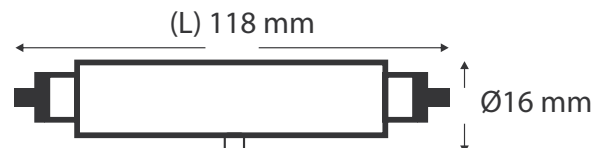
**Dimmable : Non**

Dimensions (Ø x L): Ø16 x 118 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124430724

### Dimensions



⚠ Le condensateur doit se trouver à l'opposé du champ visuel lors de l'installation de l'ampoule

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/watt : ≈112.5 Lm/w

### Paramètres Electriques

\*Classification énergétique :

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-10 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 320°

Matériaux utilisés : Aluminium + Verre + Céramique

Durée de vie théorique de la LED : 20,000 Heures

ON/OFF > 10 000

Indice de protection IP : IP20

*\*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 ± 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.*