

## AMPOULE LED SMD R80 - E27 - 10W - 3000K

REF : 76661



Ref. 76661

Type : Ampoule Led SMD R80

Culot : E27

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée :  $\approx$ 90W

Finition : Dépoli

**Lumens : 900 lm**

**Dimmable : Non**

Température couleur : 3000K

Dimensions ( $\varnothing$  x H) :  $\varnothing$ 80 x 117 mm

Emballage : Blister pack ampoules x 2

EAN : 3701124413772

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse :  $>$  90%

Index Rendu Couleur (IRC) :  $>$ 80

Lumens / watt : 90 lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**

Tension entrée : 180-260V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage :  $>$  95%

Température et humidité de travail :  
-15 °C + 45 °C / 10% - 70%

Facteur de puissance = 0.55

Allumage : Immédiat

Angle d'éclairage : 100°

Matériaux utilisés : PC+ aluminium

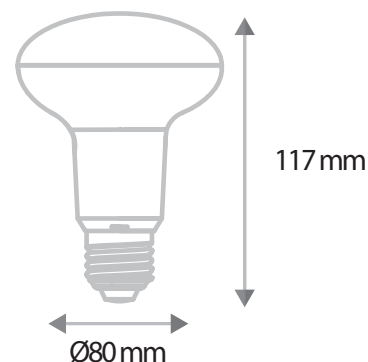
ON/OFF  $>$  100 000

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

Poids Net : 0.219 Kg

Indice de protection IP : IP40

### 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.