

AMPOULE LED SMD R80 E27 DIMMABLE DEPOLI 11W - 880 LM - 3000°K

REF : 7667



Ref. 7667

Type luminaire : Ampoule Led SMD R80

Culot : E27

Lumens : 880 lm

Puissance absorbée : 11W

Puissance restituée : $\approx 100W$

Température couleur : 3000°K

Dimmable : Oui

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

Emballage : Boite

EAN : 3701124402035

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : $> 90\%$

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 80 lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 180-260 VAC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : $> 95\%$

Température et humidité de travail :

$-15\text{ °C} + 45\text{ °C} / 10\% - 70\%$

$\cos \varphi$: = 0,89

Allumage : Immédiat

Angle d'éclairage : 100°

Matériaux utilisés : aluminium + PC

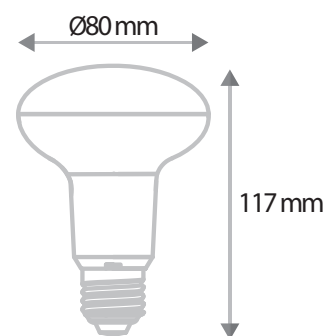
ON/OFF $> 100\ 000$

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

Poids Net : 0.138Kg

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 $\pm 150^\circ$ 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.