

AMPOULE LED SMD R80 - E27 10W - 880 LM - 6000K

REF : 7669



Ref. 7669

Culot : E27

Type : R80

Finition : Dépoli

Lumens : 880 Lm

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée : ≈90W

Dimmable : Non

Température couleur : 6000K

Dimensions (Ø x H) : Ø80 x 113 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124402059

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : >80

Lumens / watt : 90 lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C + 45 °C / 10% - 70%

Allumage : Immédiat

Angle d'éclairage : 100°

Matériaux utilisés : aluminium + PC

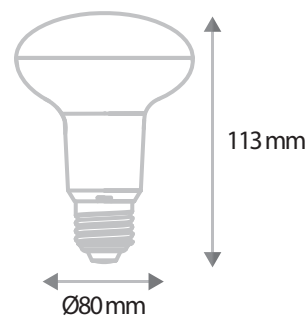
ON/OFF > 100 000

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

Poids Net : 0.062 Kg

Indice de protection IP : IP40

Dimensions



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.