

AMPOULE LED SMD R63 - E27 - 7W - 3000°K

REF : 7663B



Ref. 7663B

Culot : E27

Puissance absorbée : 7W

Puissance restituée : \approx 60W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000°K

Lumens : 630

EN 62 471 : Groupe 0

Taille (\varnothing x H) : \varnothing 63 x 105 mm

Emballage : Blister

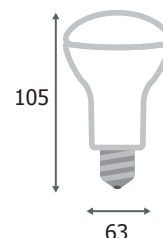
EAN : 3760173776283

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : \approx 90 Lm/w



Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Voltage : AC 220-240V

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 100°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : 0,070 Kg

*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.*