

AMPOULES LED - R7S 5W - 495 LM - 2700°K REF : 7984



Ref. 7984

Culot : R7S

Lumens : 495 Lm

Puissance absorbée : 5W

Puissance restituée : \approx 45W

Température couleur : 2700°K

Dimmable : Non

Dimensions (\emptyset x L): \emptyset 23 x 78 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Blister

EAN : 3701124408921



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : $>$ 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : $>$ 80

Lumens/watt : \approx 99Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Voltage : 220-240V AC

Fréquence : 50/60Hz

Cos ϕ : $>$ 0,5

Puissance à l'allumage : $>$ 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 360°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

ON/OFF $>$ 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 0,031 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.*