

## AMPOULES LED - R7S

**5W - 495 LM - 6500K**

REF : 79842



## Ref. 79842

Culot : R7S

**Lumens : 495 Lm**

Puissance absorbée : 5W

Puissance restituée :  $\approx$ 45W

Température couleur : 6500K

**Dimmable : Non**

Dimensions ( $\varnothing$  x L) :  $\varnothing$ 23 x 78 mm

Emballage : Blister

EAN : 3701124408945

## Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse :  $>$  90%

Index Rendu Couleur (IRC) :  $>$  80

Lumens/watt :  $\approx$ 99Lm/w

## Paramètres Electriques

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

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50/60Hz

Facteur de puissance :  $>$ 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

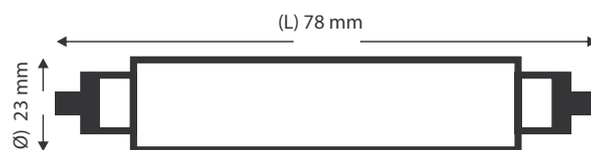
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF  $>$  100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 0,031 Kg

## 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.