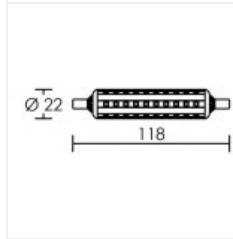




# LP LED R7S 10W/3000K 118MM DIM

Code : 20016



## Caractéristiques techniques

<b>Type de source</b>	60 - LED SMD 2835
<b>Douille / Culot</b>	R7s-118mm
<b>Puissance nominale</b>	10 W
<b>Puissance absorbée</b>	9.8 W
<b>Tension / Fréquence</b>	220-240 V - AC - 50/60 Hz
<b>Intensité</b>	51 mA
<b>Facteur de puissance</b>	0,92
<b>Variation</b>	OUI - variation par coupure de phase
<b>Flux lumineux total</b>	1000 lm
<b>Faisceau</b>	360 °
<b>Température de couleur</b>	3000 K

<b>IRC / Ra</b>	80 - 84
<b>Equivalence de lampe</b>	72 W
<b>Classe énergétique</b>	classe A+
<b>EEl</b>	0.13
<b>Efficacité lumineuse</b>	102.04 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +35 °C
<b>Durée de vie moyenne</b>	30000 h
<b>Nbre de on/off</b>	15000
<b>Poids net</b>	0
<b>Mercuré</b>	0 mg