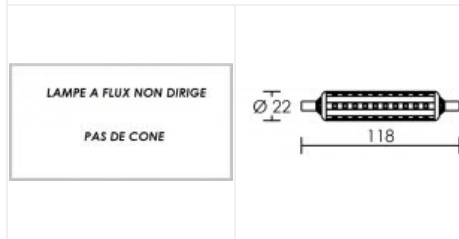




# Lampe R7s LED 360° 10W 3000K 1150lm

Lampe LED 30000h. Longueur 118mm. Convient en substitution des R7s halogènes.

Code : 2929



## Caractéristiques techniques

<b>Type de source</b>	60 - LED SMD 3030	<b>Equivalence de lampe</b>	83 W
<b>Douille / Culot</b>	R7s-118mm	<b>Classe énergétique</b>	classe A++
<b>Puissance nominale</b>	10 W	<b>Efficacité lumineuse</b>	118.56 lm/W
<b>Puissance absorbée</b>	9.7 W	<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +35 °C
<b>Matières / Coloris</b>	culot polycarbonate (PC)	<b>Durée de vie moyenne</b>	30000 h
<b>Tension / Fréquence</b>	220-240 V - 50/60 Hz	<b>Nbre de on/off</b>	15000
<b>Intensité</b>	79 mA	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Facteur de puissance</b>	0,56	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Variation</b>	NON	<b>Poids net</b>	56.2 gr
<b>Flux lumineux total</b>	1150 lm	<b>Mercure</b>	0 mg
<b>Faisceau</b>	360 °	<b>Applications spécifiques</b>	■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.
<b>Température de couleur</b>	3000 °K	<b>Autres commentaires</b>	Même rendu que les lampes halogènes.
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84		