



Lampe R7s LED 360° 6W 3000K 650lm

Lampe LED 30000h. Longueur 78mm. Convient en substitution des R7s halogènes.

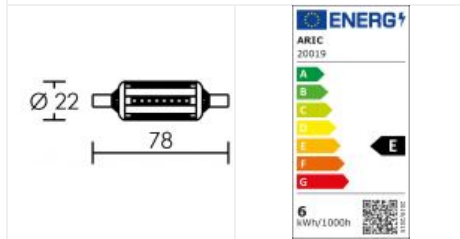
Code : **20019**

17,00 €* Prix barème HT

**Produit pouvant être soumis à Eco-Participation*

IRC >80 

 **CE 3 ANS GARANTIE**



Caractéristiques techniques

Type de source	LED SMD 2835	Equivalence de lampe	51 W
Douille / Culot	R7s-78mm	Classe énergétique	classe E
Puissance nominale	6 W	Efficacité lumineuse	112 lm/W
Puissance absorbée	5.8 W	Température d'utilisation	-20 °C / +35 °C
Matières / Coloris	verre polycarbonate (PC) cristal / transparent / clair	Durée de vie moyenne	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz	Nbre de on/off	15000
Intensité	52 mA	Vitesse d'allumage (en sec)	0,1
Facteur de puissance	0,51	Compatible minuterie	OUI
Variation	NON	Compatible détection	OUI
Flux lumineux total	650 lm	Poids net	33.6 gr
Faisceau	360 °	Mercure	0 mg
Température de couleur	3000 K	Applications spécifiques	■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.
IRC / Ra	80 - 84	Autres commentaires	Même rendu que les lampes halogènes.