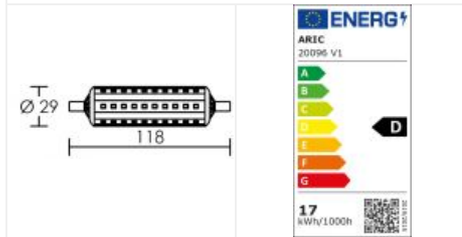




Lampe LED R7S 118MM 16,5W 2700K

Code : 20096



Caractéristiques techniques

Type de source	LED
Douille / Culot	R7s-118mm
Puissance nominale	16.5 W
Puissance absorbée	16.5 W
Matières / Coloris	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) cristal / transparent / clair
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz
Intensité	80 mA
Facteur de puissance	0,90
Variation	NON
Flux lumineux total	2452 lm
Flux lumineux utile	861 lm
Faisceau	330 °
Température de couleur	2700 K

IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Classe énergétique	classe D
Efficacité lumineuse	149 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Durée de vie moyenne	15000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	40000
Vitesse d'allumage (en sec)	0.5
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Poids net	90 gr
Mercuré	0 mg
Autres commentaires	FLICKER FREE - pas de scintillement