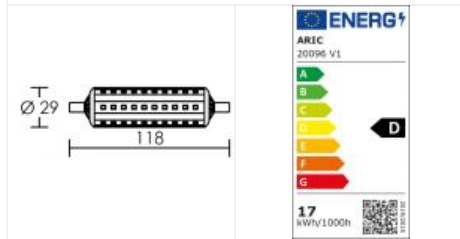




Nouveau

Lampe LED R7S 118MM 16,5W 2700K

Code : 20096



Caractéristiques techniques

Type de source	LED	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Douille / Culot	R7s-118mm	Classe énergétique	classe D
Puissance nominale	16.5 W	Efficacité lumineuse	149 lm/W
Puissance absorbée	16.5 W	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Matières / Coloris	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) cristal / transparent / clair	Durée de vie moyenne	15000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz	Nbre de on/off	40000
Intensité	80 mA	Vitesse d'allumage (en sec)	0.5
Facteur de puissance	0,90	Compatible minuterie	OUI
Variation	NON	Compatible détection	OUI
Flux lumineux total	2452 lm	Poids net	90 gr
Flux lumineux utile	861 lm	mercure	0 mg
Faisceau	330 °	Autres commentaires	FLICKER FREE - pas de scintillement
Température de couleur	2700 K		