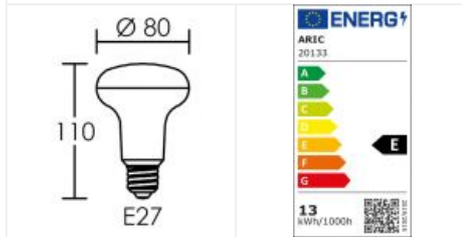




Lampe Réflecteur LED R80 E27 12,1W 4000K

Lampe réflecteur LED 15000h. Dimensions 80x113mm.
Code : **20133**



Caractéristiques techniques

Type de source	LED	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Douille / Culot	E27	Classe énergétique	classe E
Puissance nominale	12.1 W	Efficacité lumineuse	110 lm/W
Puissance absorbée	12.1 W	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Matières / Coloris	diffuseur / vasque Opalin(e)	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	30000
Intensité	89 mA	Vitesse d'allumage (en sec)	1
Facteur de puissance	0,59	Compatible minuterie	OUI
Variation	NON	Compatible détection	OUI
Flux lumineux total	1335 lm	Poids net	70 gr
Flux lumineux utile	1335 lm	Mercure	0 mg
Faisceau	120 °	Autres commentaires	FLICKER FREE - pas de scintillement
Température de couleur	4000 K		