



Lampe Réflecteur LED R50 E14 4,2W 2700K

Lampe réflecteur LED 15000h. Dimensions 50x86mm.

Code : 2979

IRC >80 

  **3 ANS** GARANTIE

Caractéristiques techniques

Type de source	LED
Douille / Culot	E14
Puissance nominale	4.2 W
Puissance absorbée	4.2 W
Matières / Coloris	corps blanc
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz
Intensité	37 mA
Facteur de puissance	0,50
Variation	NON
Flux lumineux total	470 lm
Flux lumineux utile	470 lm
Faisceau	120 °
Température de couleur	2700 K

IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Classe énergétique	classe E
Efficacité lumineuse	111.9 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	30000
Vitesse d'allumage (en sec)	0,5
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Poids net	27 gr
Mercurie	0 mg
Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.

