



LPE LED SPHERIQUE E14 6W/2700K

Code : 2938

IRC
>80

ROHS-WEEE
COMPLIANT

CE 3 ANS GARANTIE

Caractéristiques techniques

Type de source	LED SMD Bridgelux
Douille / Culot	E14
Puissance nominale	6 W
Puissance absorbée	5.4 W
Matières / Coloris	verre polycarbonate (PC) blanc opaque
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz
Intensité	42 mA
Facteur de puissance	0,56
Variation	NON
Flux lumineux total	470 lm
Flux lumineux utile	173 lm
Faisceau	220 °
Température de couleur	2700 K

IRC / Ra	80 - 84
Equivalence de lampe	40 W
Classe énergétique	classe F
Efficacité lumineuse	87.04 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Durée de vie moyenne	15000 h
Nbre de on/off	40000
Vitesse d'allumage (en sec)	0.5
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Poids net	52 gr
Mercur	0 mg
Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.