



LPE LED SPHERIQUE E27 6W/2700K

Code : 2939

IRC
>80

ROHS-WEEE
COMPLIANT

CE 3 ANS GARANTIE

Caractéristiques techniques

Type de source	6 - LED SMD Bridgelux	Equivalence de lampe	40 W
Douille / Culot	E27	Classe énergétique	classe F
Puissance nominale	6 W	EEL	0.13
Puissance absorbée	5.5 W	Efficacité lumineuse	85.45 lm/W
Matières / Coloris	verre polycarbonate (PC) blanc opaque	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz	Durée de vie moyenne	15000 h
Intensité	46 mA	Nbre de on/off	40000
Facteur de puissance	0,55	Vitesse d'allumage (en sec)	0.5
Variation	NON	Compatible minuterie	OUI
Flux lumineux total	470 lm	Compatible détection	OUI
Faisceau	220 °	Poids net	27 gr
Température de couleur	2700 K	Mercure	0 mg
IRC / Ra	80 - 84	Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.