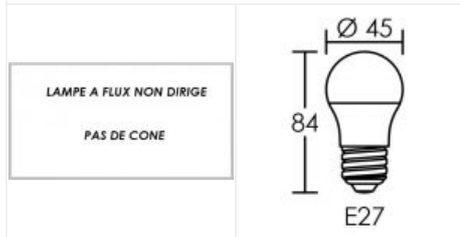




LPE LED SPHERE E27 7,5W/4000K

Code : **20015**



Caractéristiques techniques

Type de source	20 - LED SMD SEOUL
Douille / Culot	E27
Puissance nominale	7.5 W
Puissance absorbée	7.5 W
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz
Intensité	63 mA
Facteur de puissance	0,52
Variation	NON
Flux lumineux total	830 lm
Flux lumineux utile	667 lm
Faisceau	200 °
Température de couleur	4000 °K
IRC / Ra	80 - 84

Equivalence de lampe	61 W
Classe énergétique	classe A++
EEL	0.11
Efficacité lumineuse	110.67 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Durée de vie moyenne	15000 h
Nbre de on/off	20000
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Poids net	43.5 gr
Mercuré	0 mg
Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.