



Nouveau

LPE LED STD E27 5W/4000K

Code : 20036



Caractéristiques techniques

Type de source	LED SMD
Douille / Culot	E27
Puissance nominale	4.9 W
Puissance absorbée	4.9 W
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz
Intensité	43 mA
Facteur de puissance	0,50
Variation	NON
Flux lumineux total	490 lm
Faisceau	220 °
Température de couleur	4000 K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)

Classe énergétique	classe F
EEL	0.11
Efficacité lumineuse	100 lm/W
Température d'utilisation	-25 °C / +40 °C
Durée de vie moyenne	15000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	40000
Vitesse d'allumage (en sec)	0,5
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Poids net	30 gr
Mercure	0 mg