

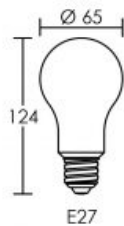


# LPE LED STD E27 12W/2700K VARI

Code : 2960



LAMPE A FLUX NON DIRIGE  
PAS DE CONE



## Caractéristiques techniques

Type de source	36 - LED SMD 2835 REFOND
Douille / Culot	E27
Puissance nominale	12 W
Puissance absorbée	11 W
Matières / Coloris	corps blanc
Tension / Fréquence	220-240 V - 50/60 Hz
Intensité	55 mA
Facteur de puissance	0,91
Variation	OUI - variation par coupure de phase
Flux lumineux total	1100 lm
Faisceau	200 °
Température de couleur	2700 °K
IRC / Ra	80 - 84

Equivalence de lampe	77 W
Classe énergétique	classe A++
EEL	0.13
Efficacité lumineuse	100 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Durée de vie moyenne	35000 h
Nbre de on/off	20000
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Poids net	127.6 gr
Mercuré	0 mg
Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.</li> </ul>