



# LPE E27 8,5W/4000K STEP DIM

Code : 20033



## Caractéristiques techniques

<b>Type de source</b>	LED	<b>Classe énergétique</b>	classe A++
<b>Douille / Culot</b>	E27	<b>EEL</b>	0.13
<b>Puissance nominale</b>	8.5 W	<b>Efficacité lumineuse</b>	94.8 lm/W
<b>Puissance absorbée</b>	8.5 W	<b>Température d'utilisation</b>	-25 °C / +40 °C
<b>Tension / Fréquence</b>	220-240 V - AC - 50/60 Hz	<b>Durée de vie moyenne</b>	15000 h
<b>Intensité</b>	74 mA	<b>Nbre de on/off</b>	40000
<b>Facteur de puissance</b>	0,52	<b>Vitesse d'allumage (en sec)</b>	0,5
<b>Variation</b>	OUI - variation par niveaux	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Flux lumineux total</b>	806 lm	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Faisceau</b>	200 °	<b>Poids net</b>	0
<b>Température de couleur</b>	4000 °K	<b>Mercure</b>	0 mg
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84	<b>Applications spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.</li> <li>■ Variation commandée par interrupteur UNIQUEMENT. Non compatible avec variateur.</li> </ul>
<b>Equivalence de lampe</b>	60 W	<b>Autres commentaires</b>	Variation de l'intensité lumineuse sur 3 niveaux (100% / 45% / 15%). Si on éteint plus de 8s, retour à 100%