



## T45 E27

ampoule LED, blanc / opale, 13,5 W, 4000 K, IRC90, 240°

L'ampoule à LED 13,5W SLV SMD blanc laiteux a un socle E27 et une forme T45, elle est variable, a une valeur CRI de 90, 800 lumens ainsi qu'une durée de vie de 25 000 heures. Cette version a un angle de rayonnement de 240° et est blanc chaud avec 2 700 Kelvin.

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1005308
Douille	E27
Code IP	IP 20
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en début de phase, Variateur en fin de phase
Tension nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consommation pondérée	14 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0.9
Puissance en watts	13.5 W
Heure de démarrage	0.5 s
Lumen	1600 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle de rayonnement	240 °
Coloris	blanc
IRC	94
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Durée de vie	25000 h
Cycles de commutation	10000
Largeur	4.5 cm
Hauteur	14 cm
Profondeur	4.5 cm

## Source Lumineuse

710061	
--------	---

<b>Diamètre</b>	4.5 cm
<b>Poids net</b>	0.072 kg
<b>Poids brut</b>	0.088 kg
<b>Page du BIG WHITE</b>	557