



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'éclaira- ge	Variateur en début de phase, Variateur en fin de phase	
Tensionnominale	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	
Longueur	14 cm	
Diamètre	4.5 cm	
Poids net	0.072 kg	
	•	



Source Lumineuse

710061	A E	Poids brut	0.088 kg
		Page du BIG WHITE	865