



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
Longueur	14 cm
Diamètre	4.5 cm
Poids net	0.072 kg

Source Lumineuse

710061		Poids brut	0.088 kg
		Page du BIG WHITE	865