



T45 E27

ampoule LED blanche 13,5 W 3000 K IRC 90 240°

L'ampoule LED SLV SMD blanche de 13,5 W, avec socle E27 et forme T45, est à intensité variable, présente une valeur IRC de 90, 800 lumens et une durée de vie de 15 000 heures. Cette version présente un angle de rayonnement de 240° et 3000 kelvins.

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1005307	
Culot	E27	
Code IP	IP 20	
Dimmable	Oui	
Technologie du dimmage	Variateur en phase ascendante, Variateur en phase descendante	
Tension nominale	220-240V ~50/60Hz V	
Consommation pondérée	14 kWh/1000h	
Facteur de puissance électrique	0.9	
Wattage	13.5 W	
Heure de départ	0.5 s	
Lumen	1520 lm	
Température de couleur	3000 Kelvin	
Angle faisceau	240 °	
Coloris	blanc	
CRI	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	0.074 kg	



Source Lumineuse

710060	A E	Poids brut	0.087 kg
		BIG WHITE, page	865