



A60 E27

ampoule LED, blanc, 13,2 W, 2700 K, IRC90, 220°

L'ampoule à LED 13,2 W SLV SMD blanche a un socle E27 et une forme A60, elle est variable, a une valeur CRI de 90, 1300 lumens ainsi qu'une durée de vie de 25 000 heures. Cette version a un angle de rayonnement de 220° et est blanc chaud avec 2 700 Kelvin.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1005302
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Douille	E27
Code IP	IP20
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Facteur de puissance électrique	0.9
Puissance en watts	13.2 W
Heure de démarrage	0 s
Lumen	1300 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	220 °
Coloris	blanc
IRC	90
Lumen	0.96 lm
Binning	2.8 SDCM
Durée de vie	25000 h
Cycles de commutation	25000
Longueur	12 cm
Diamètre	6 cm
Poids net	0.07 kg

Source Lumineuse

700798		Poids brut	0.086 kg
		Page du BIG WHITE	1039