



A60 E27

ampoule LED, dépoli, 7,5 W, 2700 K, IRC90, 320°

L'ampoule à filament LED 7,5W SLV dépolie a un socle E27 et une forme A60, elle est variable, a une valeur CRI de 90, 800 lumens ainsi qu'une durée de vie de 15 000 heures. Cette version a un angle de rayonnement de 320° et est blanc chaud avec 2 700 Kelvin.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1005304
Douille	E27
Type de source	A60
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	8 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0.7
Puissance en watts	7.5 W
Heure de démarrage	0.5 s
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Lumen	700 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	320 °
Coloris	frosted
IRC	90
Lumen	1 lm
Binning	6 SDCM
Durée de vie	15000 h
Cycles de commutation	15000
Largeur	6 cm

Source Lumineuse

675561	
--------	---

Hauteur	10.5 cm
Profondeur	6 cm
Diamètre	6 cm
Poids net	0.037 kg
Poids brut	0.056 kg
Page du BIG WHITE	561