



A60 E27

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

L'ampoule LED 7,5W SLV transparente a un socle E27 et une forme A60, elle est variable à une valeur CRI de 90, 800 lumens et 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.	1005303
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	800 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	320 °
Coloris	transparent
IRC	93
Lumen	0.93 lm
Binning	6 SDCM
Durée de vie	15000 h
Cycles de commutation	15000
Longueur	6 cm

Source Lumineuse

675559	
--------	---

Largeur	6 cm
Hauteur	10.5 cm
Profondeur	6 cm
Diamètre	6 cm
Poids net	0.036 kg
Poids brut	0.057 kg
Page du BIG WHITE	626