



A60 E27 tunable smart

ampoule LED, blanc, 9 W, 2700 6500 K, IRC90, 230°

L'ampoule à LED 9W SLV SMD LED SMART blanche 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 25 000 heures. Cette version a un angle de rayonnement de 230° et une sélection intelligente allant de 2 700 à 6 500K.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1005317
Douille	E27
Type de source	A60
Code IP	IP 20
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Dim-to-Warm,Zigbee
Tension nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consommation pondérée	9 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0.5
Puissance en watts	9 W
Heure de démarrage	0.5 s
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Lumen	800 lm
Angle de rayonnement	230 °
Coloris	blanc
IRC	92
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Durée de vie	25000 h
Cycles de commutation	12500
Largeur	6 cm

Source Lumineuse

768363	
--------	---

Hauteur	11 cm
Profondeur	6 cm
Diamètre	6 cm
Poids net	0.066 kg
Poids brut	0.085 kg
Page du BIG WHITE	786