



## C35 E14

ampoule LED, dépoli, 4,2 W, 2700 K, IRC90, 320°

L'ampoule à filament LED SLV 4,2W dépolie a un socle E14 et une forme C35, elle est variable, a une valeur CRI de 90, 350 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.	1005285
Douille	E14
Type de source	C35
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	5 kWh/1000h
Puissance en watts	4.2 W
Heure de démarrage	0.5 s
Lumen	350 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	320 °
Coloris	blanc
IRC	90
Lumen	1 lm
Binning	6 SDCM
Durée de vie	15000 h
Cycles de commutation	15000
Largeur	3.5 cm
Hauteur	9.8 cm
Profondeur	3.5 cm
Diamètre	3.5 cm

## Source Lumineuse

675547	
--------	---

Poids net	0.015 kg
Poids brut	0.026 kg
Page du BIG WHITE	691