



Source LED A60

E27, 15W, 2700K, variable

Source LED variable avec température de couleur chaude et flux lumineux élevé pour l'éclairage général. La forme spéciale de la source en fait un élément visuel unique.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1003097
Douille	E27
Type de source	LED E27
Code IP	IP 20
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en fin de phase
Teneur en mercure	0 mg
Tension nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consommation pondérée	15 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0.85
Puissance en watts	15 W
Temps d'allumage	0.5 s
Heure de démarrage	2 s
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	35 °C
Lumen	1300 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	350 °
Coloris	transparent
IRC	90
Lumen	80 lm
Binning	6 SDCM

Durée de vie	15000 h
Cycles de commutation	100000
Risk Group	0
Largeur	9 cm
Profondeur	9 cm
Diamètre	9 cm
Poids net	0.178 kg
Poids brut	0.283 kg