



Source LED A60

E27, 4W, 2000-2900K, variable

Source LED A60 variable couleur dorée avec température de couleur chaude et flux lumineux élevé pour l'éclairage général.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1003098
Douille	E27
Type de source	A60
Code IP	IP20
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Dim-to-Warm, Variateur en fin de phase
Teneur en mercure	0 mg
Tension nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consommation pondérée	4 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0.85
Puissance en watts	4 W
Temps d'allumage	0.5 s
Heure de démarrage	2 s
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	35 °C
Lumen	200 lm
Température de couleur	2000-2900 Kelvin
Angle de rayonnement	180 °
Coloris	transparent
IRC	90
Lumen	80 lm
Durée de vie	20000 h

Cycles de commutation	100000
Risk Group	0
Largeur	6 cm
Profondeur	6 cm
Diamètre	6 cm
Poids net	0.036 kg
Poids brut	0.066 kg