



Ampoule LED

A60, E27, 2200-2700 K, 280°, 4,5 W

Les ampoules blanc chaud ne doivent pas forcément être chères. L'ampoule engendre la même couleur de lumière que les ampoules classiques tout en étant plus économe en énergie. En dimmant l'ampoule, la couleur de lumière passe de 2700 K à 2200 K, et permet d'obtenir ainsi le même effet qu'avec une ampoule à filaments.

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1002125
Culot	E27
Type d'ampoule	LED E27
Code IP	IP 20
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Dim-to-Warm, Variateur en phase ascendante, Variateur en phase descendante
Teneur en mercure	0 mg
Tension nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consommation pondérée	5 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0.9
Wattage	4.5 W
Temps d'allumage	0.5 s
Heure de départ	0 s
Lumen	500 lm
Température de couleur	2200-2700 Kelvin
Angle faisceau	280 °
Coloris	transparent
CRI	80
Lumen	70 lm
Binning	6 SDCM
Durée de vie	15000 h
Cycles de commutation	100000

Largeur	6 cm
Profondeur	6 cm
Diamètre	6 cm
Poids net	0.043 kg
Poids brut	0.069 kg

Ampoules Recommandés

1002855	KENKUA SPOT E27 , Applique apparente LED indoor, chrome, 3000 K
---------	---