



Lampes flammes et lustres LED à filament classiques

Classic LEDLuster ND 6.5-60W P45 E14 827 FR

Grâce à leur conception classique aux accents vintage, les lampes flammes et lustres LED à filament classiques combinent les formes familières des lampes flammes ou sphériques incandescentes classiques avec les avantages de la longue durée de vie que procure la technologie LED. Elles produisent une lumière blanche ou chaude esthétique et décorative tout en économisant près de 90 % en coûts énergétiques par rapport aux lampes flammes et sphériques traditionnelles.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	E14 [E14]
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h
Cycle d'allumage	20000X
Type technique	6.5-60W
	Sphere

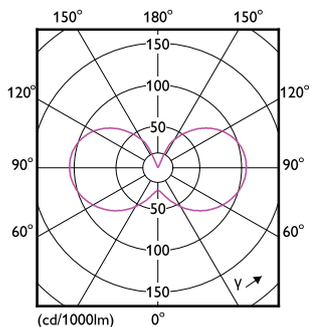
Photométries et Colorimétries	
Code couleur	827 [CCT de 2 700 K]
Flux lumineux (nom.)	806 lm
Couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	124,00 lm/W
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6

Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %

Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	6,5 W
Courant lampe (nom.)	50 mA
Puissance équivalente	60 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0,5 s
Facteur de puissance (nom.)	0,55
Tension (nom.)	220-240 V

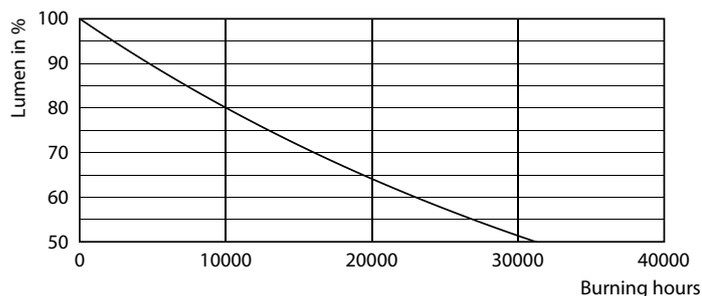
Lampes flammes et lustres LED à filament classiques

Données photométriques

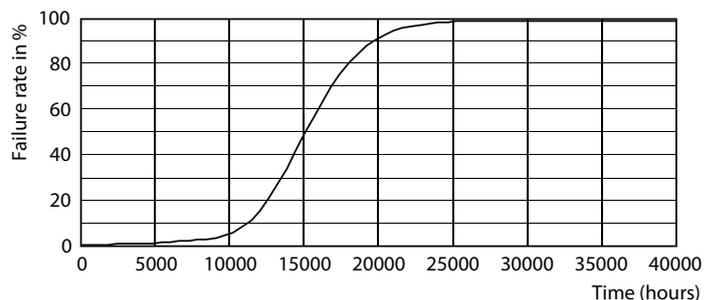


LEDbulb 6,5-60W E14 P45

Durée de vie



LEDbulb 6,5-60W E14 B35



LEDbulb 6,5-60W E14 B35

