





Filament

- Ressemble à une lampe classique pour un remplacement aisé
- Pas de préchauffage, éclairage instantané à 100% lors de l'allumage
- Pas de rayonnement UV/IR ce qui réduit les risques d'effets néfastes ou de dommages aux marchandises

Caractéristiques

Code d'article	Désignation d'article	Equivalent (W)			Rendement (lm/W)	CCT (K)	Poids brut (kg/pc)
Mini Globe (P, G45), Marche-Arrêt							
500010002000	LED-E-G45-FILA-E27-2.8W-2700K-CL	GLS 25W		250	89	2700	0,02

Info d'article et emballage

Article		Emballage			
Code d'article Désignation d'article	EU HS Code	Dimensions (mm) (HxlxL)	Poids brut (kg)	EAN	pc par boîte
500010002000 LED-E-G45-FILA-E27-2.8W-2700K-CL	85395200	45x45x91	0.04	6945730405289	1

Température d'application

Environnement de stockage

Caractéristiques	
Durée de vie (L70)	15.000 h
Cycles marche/arrêt	100.000
Gradabilité	On-Off
Angle de faisceau	360°
Couleur de finition	Clair
IRC	> 80

Alimentation électrique					
Fréquence	50/60 Hz				
Tension AC	220~240 V				
DC input voltage	Non				
Conditions d'application					
Température de fonctionnement	-20~+40°C				

+25°C

-25~+50°C





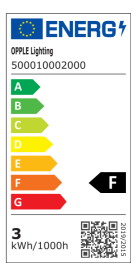
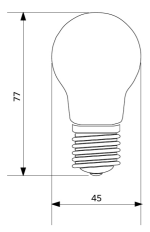


Schéma de dimensions (mm)

LED-E-G45-FILA



Données photométriques

