

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)	Puissance (W)	Lumens	Rendement (lm/W)	CCT (K)	Poids brut (kg/pc)
A60, Marche-Arrêt							
500010001400	LED-E-A60-FILA-E27-4W-2700K-CL	GLS 40W		470	118	2700	0,03

Info d'article et emballage

Article			Emballage			
Code d'article	Désignation d'article	EU HS Code	Dimensions (mm) (HxIxL)	Poids brut (kg)	EAN	pc par boîte
500010001400	LED-E-A60-FILA-E27-4W-2700K-CL	85395200	128x68x68	0,08	6945730405326	1

Caractéristiques		Alimentation électrique	
Durée de vie (L70)	15.000 h	Fréquence	50/60 Hz
Cycles marche/arrêt	100.000	Tension AC	220-240 V
Gradabilité	On-Off	DC input voltage	Non
Angle de faisceau	360°		
Couleur de finition	Clair		
IRC	> 80		
		Conditions d'application	
		Température de fonctionnement	-20-+40°C
		Température d'application	+25°C
		Environnement de stockage	-25-+50°C

3 ANS DE GARANTIE

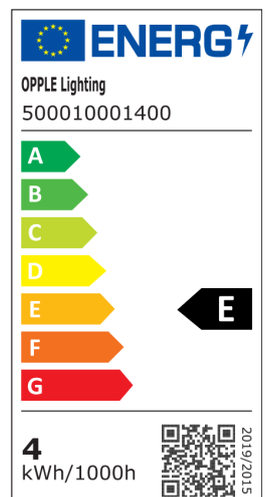
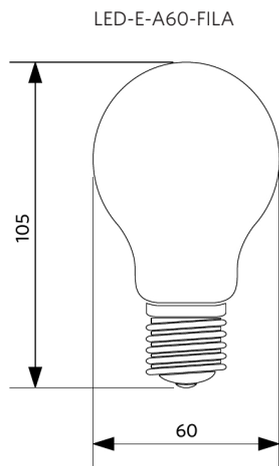


Schéma de dimensions (mm)



Données photométriques

