

## 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

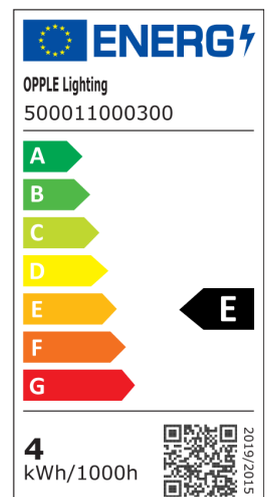
Code d'article	Désignation d'article	Equivalent (W)	Puissance (W)	Lumens	Rendement (lm/W)	CCT (K)	Poids brut (kg/pc)
B35, Marche-Arrêt							
500011000300	LED-E-B35-FILA-E14-4W-2700K-CL	GLS 40W		470	118	2700	0,01

## 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
500011000300	LED-E-B35-FILA-E14-4W-2700K-CL	85395200	45x45x100	0,04	6945730433237	1

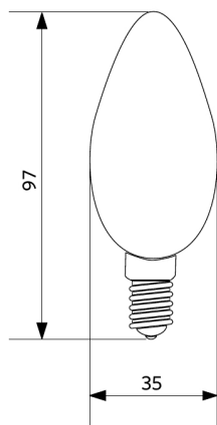
Caractéristiques		Alimentation électrique	
Durée de vie (L70)	15.000 h	Fréquence	50/60 Hz
Cycles marche/arrêt	100.000	Tension AC	220-240 V
Gradabilité	On-Off	DC input voltage	Non
Angle de faisceau	360°		
Couleur de finition	Clair		
IRC	> 80		
		Conditions d'application	
		Température de fonctionnement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

**3 ANS DE GARANTIE**



## Schéma de dimensions (mm)

LED-E-B35-FILA



## Données photométriques

