





- 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 Dés	signation d'article	Equivalent (W)			Rendement (lm/W)	CCT (K)	Poids brut (kg/pc)
Mini Globe (P, G45), Dimmable (Triac)							
500010000800 LED	D-E-G45-FILA-E27-2.8W-DIM-2700K-FR	GLS 25W		250	89	2700	0,02

Info d'article et emballage

Article	E mballage					
		Dimensions (mm)			pc par	
Code d'article Désignation d'article	EU HS Code	(HxlxL)	Poids brut (kg)	EAN	boîte	
500010000800 LED-E-G45-FILA-E27-2.8W-DIM-2700K-FR	85395200	45x45x91	0,05	6945730405302	1	
821017001200 LEDSmart-BLE-Relay-250W-DIM	94059200	90x40x30	0,08	6941408898469	1	
821017003600 EDSmart-BLF2-Relay-250W-DIM	94059200	90x40x30	0.09	6931783007594	1	

Caractéristiques		
Durée de vie (L70)	15.000 h	
Cycles marche/arrêt	100.000	
Gradabilité	Triac	
Angle de faisceau	360°	
Couleur de finition	Dépoli	
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	
Température d'application	+25°C	
Environnement de stockage	-25~+50°C	





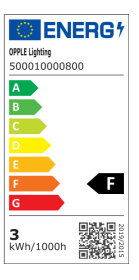
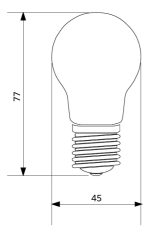


Schéma de dimensions (mm)

LED-E-G45-FILA



Données photométriques

