



- 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)
500010000800	Mini Globe (P, G45), Dimmable (Triac) LED-E-G45-FILA-E27-2.8W-DIM-2700K-FR	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
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	LEDSmart-BLE2-Relay-250W-DIM	94059200	90x40x30	0,09	6931783007594	1

### Caractéristiques

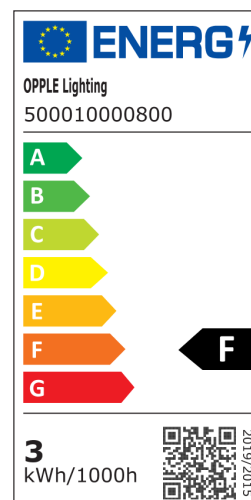
Durée de vie (L70)	15.000 h
Cycles marche/arrêt	100.000
Gradabilité	Triac
Angle de faisceau	360°
Couleur de finition	Dépoli
IRC	> 80

### Alimentation électrique

Fréquence	50/60 Hz
Tension AC	220-240 V
DC input voltage	Non

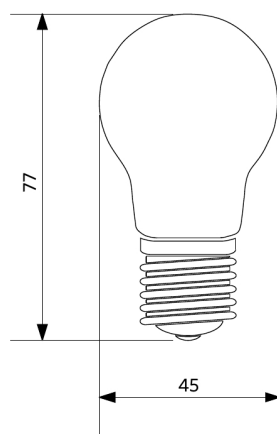
### Conditions d'application

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

