



- 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)
500010000500	Mini Globe (P, G45), Dimmable (Triac) LED-E-P45-FILA-E14-2.8W-DIM-2700K-FR	GLS 25W	2.8	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
500010000500	LED-E-P45-FILA-E14-2.8W-DIM-2700K-FR	85395200	45x45x91	0,04	6945730405265	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

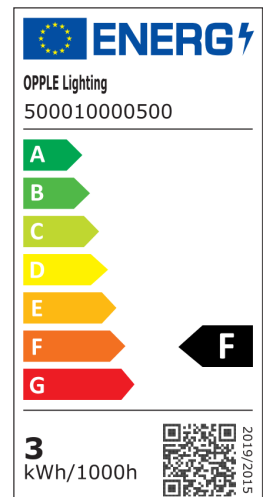
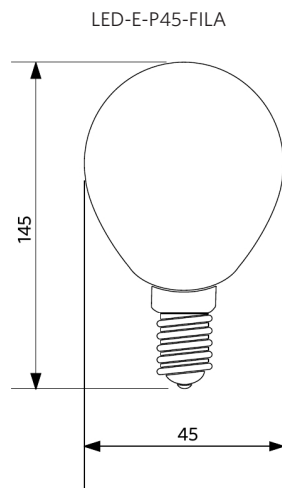


Schéma de dimensions (mm)



Données photométriques

