



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)
500010000400	LED-E-A60-FILA-E27-7W-DIM-4000K-FR	GLS 60W		806	115	4000	0,04

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
500010000400	LED-E-A60-FILA-E27-7W-DIM-4000K-FR	85395200	128x68x68	0,08	6945730433176	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

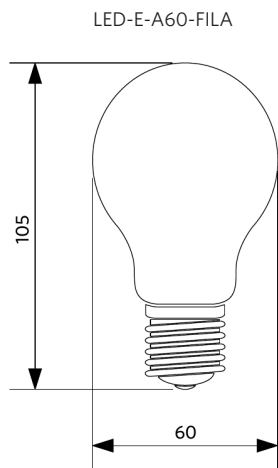
Conditions d'application

Température de fonctionnement	-20-+40°C
Température d'application	+25°C
Environnement de stockage	-25-+50°C

3 ANS DE GARANTIE



Schéma de dimensions (mm)



Données photométriques

