

Filament A60

- 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
- Consommation d'énergie jusqu'à 86% par rapport aux lampes classiques



Caractéristiques

Code d'article	Désignation d'article	Equivalent (W)	Puissance (W)	Lumens	Rendement (lm/W)	CCT (K)	Poids brut (kg/pc)
Dimmable (Triac)							
500010001300	LED-E-A60-FILA-E27-4.5W-DIM-4000K-FR	GLS 40W	4.5	470	104	4000	0,03

Voir annexe Listes de dimmer pour consulter la liste des variateurs compatibles.
CL = transparent, FR = sablé.

Info d'article et emballage

Article			Emballage			
Code d'article	Désignation d'article	Commodity Code	Dimensions (mm) (HxLxL)	Poids brut (kg)	EAN	pc par boîte
500010001300	LED-E-A60-FILA-E27-4.5W-DIM-4000K-FR	85395200	128x68x68	0,06	6945730422156	1
821017001200	LEDsmart-BLE-Relay-250W-DIM	94059200	90x40x30	0,14	6941408898469	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	220-240 V AC
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



ENERGY

OPPLE Lighting
500010001300

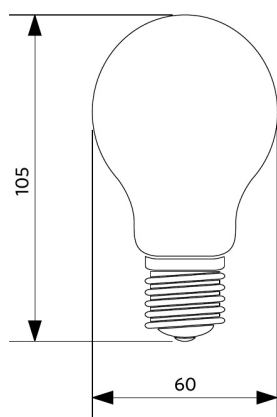
A	
B	
C	
D	
E	
F	F
G	

5
kWh/1000h

2019/2015

Schéma de dimensions (mm)

LED-E-A60-FILA



Données photométriques

