

## AMPOULE LED STANDARD À FILAMENT FINITION DÉPOLIE

### GAMME

	Flux lumineux	Puissance absorbée	Puissance équivalente	Consommation	Efficacité lumineuse	Température de couleur	Classe énergétique	Intensité
<b>249 240</b>	470 lm	4,5 W	40 W	5 kW/h	104 lm/W	2700 K	F	37 mA
<b>249 241</b>	806 lm	7 W	60 W	7 kW/h	115 lm/W	2700 K	E	44 mA
<b>249 252</b>	806 lm	7 W	60 W	7 kW/h	115 lm/W	4000 K	E	44 mA
<b>249 239</b>	1055 lm	8,5 W	75 W	9 kW/h	124 lm/W	2700 K	E	72 mA



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Données générales :

- Type d'ampoule : **LED**
- Culot : **E27**
- Durée de vie : **15 000 h**
- Nombre de cycle on/off : **20 000 on/off**
- Garantie : **2 ans**
- Poids : **0,034 kg**
- Dimensions (H. x Ø) : **108 x 60 mm**

#### Données d'éclairage :

- Indice de rendu des couleurs (IRC) : **80**
- Angle du faisceau : **330°**
- Sécurité photobiologique (EN 62471) : **RG1**

#### Données électriques :

- Compatible variateur : **non (non dimmable)**
- Facteur de puissance : **0,9**
- Durée de démarrage : **<1s**
- Fréquence : **50-60 Hz**
- Tension : **220-240 VAC**



Code	GENCOD	Packaging
<b>249 240</b>	3600072492405	Boîte brochable
<b>249 241</b>	3600072492412	Boîte brochable
<b>249 252</b>	3600072492528	Boîte brochable
<b>249 239</b>	3600072492399	Boîte brochable