

AMPOULE LED T37 - E27

	Flux lumineux	Puissance absorbée	Puissance équivalente	Température de couleur	Consommation	Efficacité lumineuse	Intensité
249 306	806 lm	7 W	60 W	3000 K	7 kWh	115 lm/W	53 mA
249 302	1055 lm	9,5 W	75 W	4000 K	10 kWh	111 lm/W	72 mA



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Données générales :

- Type d'ampoule : **LED**
- Culot : **E27**
- Durée de vie : **15 000 h**
- Nombre de cycle on/off : **15 000 on/off**
- Garantie : **2 ans**
- Dimensions (H. x Ø) : **111x 38 mm**

Données d'éclairage :

- Indice de rendu des couleurs (IRC) : **80**
- Angle du faisceau : **200°**
- Valeur SDCM : **-**
- Sécurité photobiologique (EN 62471) : **GR1**

Données électriques :

- Compatible variateur : **non**
- Facteur de puissance : **0,9**
- Durée de démarrage : **< 0,5s**
- Fréquence : **50-60 Hz**
- Tension : **220-240 VAC**



Code	GENCOD	Packaging
249 371	3600072493716	Boîte brochable
249 372	3600072493723	Boîte brochable