

AMPOULE LED PL-S – G23

7 W - 900 lm - 4000 K

Code : 249 367

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

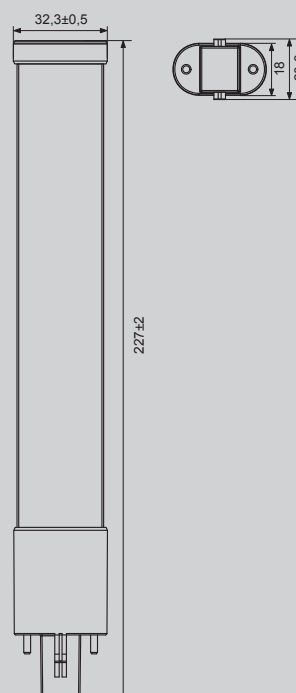
Données générales	
Type d'ampoule	LED
Culot	G23
Nombre de broches	2 broches
Classe d'efficacité énergétique	E
Durée de vie	25000 h
Nombre de cycle on/off	25000
Garantie	3 ans
Données d'éclairage	
Flux Lumineux	1000 lm
Efficacité lumineuse	110 lm/W
Température de couleur	4000 K
Désignation de la couleur	Blanc neutre
Indice de rendu des couleurs (IRC)	≥80
Angle du faisceau	120°
Valeur SDCM	≤6
Sécurité photobiologique (EN 62471)	GR0
Données électriques	
Puissance	7 W
Consommation	7 kWh/1000h
Puissance équivalente fluocompacte	12 W
Compatible variateur	non
Facteur de puissance	0,9
Durée de démarrage	<0,5s
Intensité	0,05 A
Fréquence	50-60 Hz
Tension	220-240 VAC
Compatibilité	- Ballast FM (avec starter) - Main (AC)

ARTICLE

CODE	DÉSIGNATION	GENCOD
249 367	PLS LED G23 7W 4000K 900LM	3600072493679



SCHÉMA :



Poids : 0,04 kg