

AMPOULE

AMPOULE LED PL-L – 2G11

10 W - 1200 lm - 4000 K

Code : 249 368

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Données générales	
Type d'ampoule	LED
Culot	2G11
Nombre de broches	4 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	1200 lm
Efficacité lumineuse	120 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	10 W
Consommation	10 kWh/1000h
Puissance équivalente fluocompacte	16 W
Compatible variateur	non
Facteur de puissance	0,9
Durée de démarrage	<0,5s
Intensité	0,078 A
Fréquence	50-60 Hz
Tension	220-240 VAC
Compatibilité	- Ballast FM (avec starter) - Main (AC)

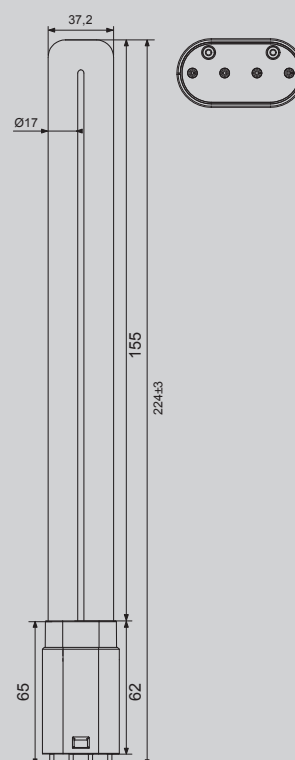
ARTICLE

CODE	DÉSIGNATION	GENCOD
249 368	PLL LED 2G11 10W 4000K 1200LM	3600072493686

dhome



SCHÉMA :



Poids : 0,08 kg