

AMPOULE LED PL-S – 2G7

5 W - 550 lm - 4000 K

Code : 249 370

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Données générales	
Type d'ampoule	LED
Culot	2G7
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	550 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	5 W
Consommation	5 kWh/1000h
Puissance équivalente fluocompacte	9 W
Compatible variateur	non
Facteur de puissance	0,9
Durée de démarrage	<0,5s
Intensité	0,03 A
Fréquence	50-60 Hz
Tension	220-240 VAC
Compatibilité	- Ballast FM (avec starter) - Main (AC)

ARTICLE

CODE	DÉSIGNATION	GENCOD
249 370	PLS LED 2G7 5W 4000K 550LM	3600072493709

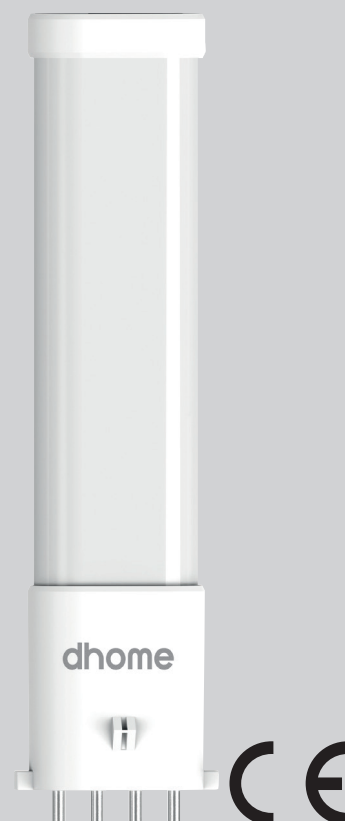


SCHÉMA :



Poids : 0,035 kg