

2G11 CorePro LED PLL 12w = 24w 830 1440lm  
220-240v Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	160
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	12
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	2G11
Cycle allumage	200000	Diamètre	38
Durée de vie	30000	Efficacité lumineuse	120
Equivalence	24	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.9	Flux	1440
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.06
Longueur totale	319	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	TÜV	Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	18	packing largeur	11.1
packing longueur	35.7	packing poids	1.756
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.113	Puissance	12
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_secteur
text_information	txt_secteur	Type de tension d'entrée	AC

### Description

Ampoule de technologie LED à culot 2G11 de finition Opale d'une puissance de 12w de marque PHILIPS.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 30000H  
Flux : 1440Lm  
Puissance : 12w  
Température de couleur : 3000K  
Tension d'entrée : 220-240v

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

