

2G11 Ampoule led CorePro PLL HF 8w = 18w 840  
4P Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Electronique	Angle	160
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	8
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	2G11
Cycle allumage	50000	Diamètre	38
Durée de vie	30000	Efficacité lumineuse	125
Equivalence	18	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.9	Flux	1000
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.5
Longueur totale	224	Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	120
packing largeur	80	packing longueur	125.7
packing poids	227.058	packing qte	1620
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.085
Puissance	8	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000	text_information	txt_br_tube_HF

### Description

Ampoule de technologie LED à culot 2G11 de finition Opale d'une puissance de 8w de marque PHILIPS.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique  
Durée de vie : 30000H  
Flux : 1000Lm  
Puissance : 8w  
Température de couleur : 4000K

[Compatibilité avec votre ballast fluorescent](#)

