

2G11 LED PLL HF 24w = 55w 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	D	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	2G11	Cycle allumage	50000
Diamètre	37.6	Durée de vie	30000
Equivalence	55	Fabricant	PHILIPS
Flux	3400	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	535.1
Normes - Homologations	Rohs	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	3.3	packing largeur	5.1
packing longueur	55.8	packing poids	0.255
packing qte	1	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.255	Puissance	24
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 24w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique
Durée de vie : 30000H
Flux : 3400Lm
Puissance : 24w
Température de couleur : 4000K

[Compatibilité avec votre ballast fluorescent](#)