

2G11 LED PLL HF 24w = 55w 865 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 Froid
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	535.10
Normes - Homologations	Rohs	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	AFNOR	packing hauteur	3.76
packing largeur	3.76	packing longueur	53.51
packing poids	1.7	packing qte	1
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.16
Puissance	24	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	6500	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 : 6500K

[Compatibilité avec votre ballast fluorescent](#)