

G24xq2 Ampoule Led CorePro PLT HF 6.5w = 18w
830 4P Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Electronique	Angle	120
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	7
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	GX24q-2
Cycle allumage	200000	Diamètre	42
Durée de vie	30000	Efficacité lumineuse	110
Equivalence	18	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.9	Flux	720
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.3
Longueur totale	119	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	TÜV	Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	120	packing largeur	80
packing longueur	124.3	packing poids	409.56
packing qte	2880	Plage de fonctionnement	-20 +35
Poids	0.115	Puissance	6.5
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000

Description

Ampoule de technologie LED à culot GX24q-2 de finition Opale d'une puissance de 6.5w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique
Durée de vie : 30000H
Flux : 720Lm
Puissance : 6.5w
Température de couleur : 3000K