



Photo non contractuelle

G24Q1 CorePro LED PLC 4,5w 840 4P PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	50000
Equivalence	13
Facteur de puissance	0.9
Gradable	Oui
Largeur	28.4
packing hauteur	8
packing longueur	19
packing qte	10
Poids	0.08
Teinte du verre	Opale
text_information	txt_br_tube_HF

-Z4 - Technologie	LED
Classe énergétique	A+
Culot	G24q-1
Durée de vie	30000
Fabricant	PHILIPS
Flux	500
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	130.6
packing largeur	15
packing poids	0.85
Plage de fonctionnement	-20 +35
Puissance	4.5
Température de couleur	4000

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot G24q-1 de finition Opale d'une puissance de 4.5w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique
Durée de vie : 30000H
Flux : 500Lm
Puissance : 4.5w
Température de couleur : 4000K

[Compatibilité avec votre ballast fluorescent](#)
9290013511