

Gx24q2 Ampoule Led CorePro PLT HF 6.5w = 18w
840 4P Philips

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	200000
Durée de vie	30000
Équivalence	18
Facteur de puissance	0.9
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	119
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	120
packing longueur	124.3
packing qte	2880
Poids	0.115
Teinte du verre	Opale
text_information	txt_br_tube_HF

-Z4 - Technologie	LED
Angle	120
Consommation d'énergie	7
Culot	GX24q-2
Diamètre	42
Efficacité lumineuse	123
Fabricant	PHILIPS
Flux	800
Indice de protection	20
Intensité	0.3
Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	TÜV
packing largeur	80
packing poids	409.56
Plage de fonctionnement	-20 +35
Puissance	6.5
Température de couleur	4000

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 : 800Lm
Puissance : 6.5w
Température de couleur : 4000K

Compatibilité avec votre ballast fluorescent

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

01/02/2026

9290035764