

G5 CorePro LEDtube HF T5 1500mm HO 26,7w =
49W 830 3700lm 50000h



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Electronique	Angle	200
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	27
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	G5
Cycle allumage	50000	Diamètre	19
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	138
Eprel	1857687	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.9	Flux	3700
Gamme	Corepro	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.42	Longueur	1449
Longueur totale	1463	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	148.3	packing largeur	11.5
packing longueur	9.5	packing poids	2.644
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.196	Puissance	26.7
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000
text_information	txt_br_tube_HF		

Description

Ampoule de technologie LED à culot G5 de finition Opale d'une puissance de 26.7w de marque PHILIPS.

- Compatible avec de nombreux ballasts électroniques courants (voir aussi [liste de compatibilité](#))

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique

Durée de vie : 50000H

Flux : 3700Lm

Puissance : 26.7w

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

09/05/2026

Température de couleur : 3000K