

G5 Tube T5 MASTER LEDtube HF UO 36w = 80W
830 3000K 1500mm Philips



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Electronique	Angle	200
Classe énergétique	E	Classement FL	A
Consommation d'énergie	36	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	G5	Cycle allumage	50000
Diamètre	19	Durée de vie	60000
Efficacité lumineuse	144	Equivalence	80
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Flux	5200	Gamme	Master
Gradable	Oui	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.85
Longueur	1449	Longueur totale	1463
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	TÜV
Normes - Homologations	Rohs	packing hauteur	1.9
packing largeur	1.9	packing longueur	146.3
packing poids	0.17	packing qte	1
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.17
Puissance	36	Série	419
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000
text_information	txt_br_tube_HF		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot G5 de finition Opale d'une puissance de 36w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique

Durée de vie : 60000H

Flux : 5200Lm

Puissance : 36w

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

Température de couleur : 3000K

Vérifier la compatibilité du ballast électronique avec les tubes LED et sa vidéo de montage sur notre blog : Ici