

G5 tube MASTER LEDtube HE 8W 840 T5 EU
600mm 220-240v PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	200
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	8
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	G5
Cycle allumage	200000	Diamètre	19
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	131
Equivalence	14	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.92	Flux	1050
Gamme	Master	Gradable	Non
Indice de protection	20	Intensité	0.04
Longueur	549	Longueur totale	563
Normes - Homologations	Rohs	Normes - Homologations	TÜV
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	120	packing largeur	100
packing longueur	112.3	packing poids	278.241
packing qte	990	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.232	Puissance	8
Série	334	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_br_secteur	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot G5 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 8w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 1050Lm

Puissance : 8w

Température de couleur : 4000K

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

Tension d'entrée : 220-240v