

G5 tube MASTER LEDtube HE 7W 830 T5 EU
600mm 220-240v PHILIPS

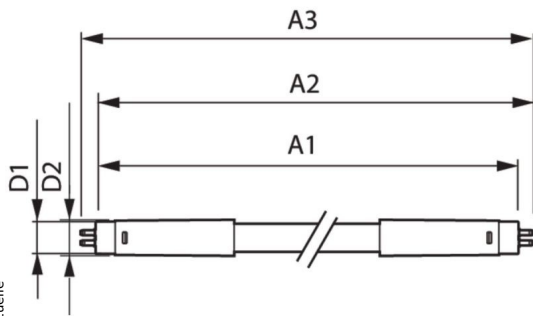


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	200
Classe énergétique	D	Classement FL	B
Consommation d'énergie	7	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	G5	Cycle allumage	200000
Diamètre	19	Durée de vie	50000
Efficacité lumineuse	142	Eprel	1826568
Equivalence	14	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.9	Flux	1000
Gamme	Master	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.032	Longueur	549
Longueur totale	563	Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	1.9	packing largeur	1.9
packing longueur	56.3	packing qte	1
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.1
Puissance	7	Série	334
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000
Température de fonctionnement	-20 +45	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 7w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

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

Flux : 1000Lm
Puissance : 7w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v