

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

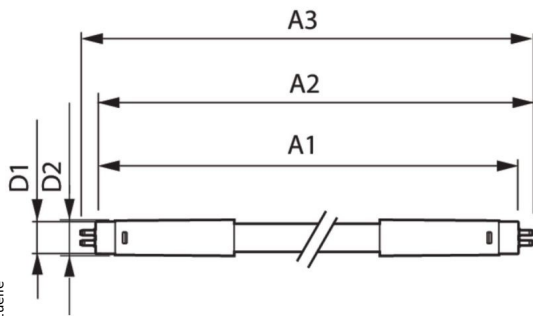


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	200
Classe énergétique	D	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	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

Flux : 1000Lm

Puissance : 7w

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

Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v