

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

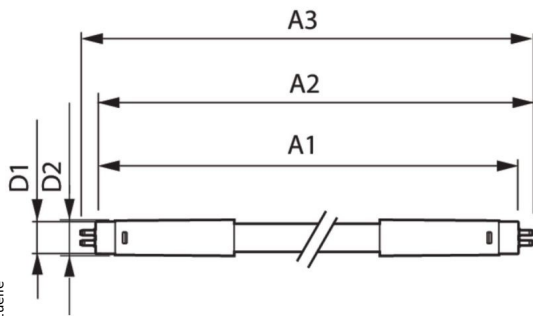


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	D
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	200000
Durée de vie	50000
Eprel	1826568
Fabricant	PHILIPS
Flux	1000
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur	549
Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	1.9
packing qte	1
Poids	0.1
Série	334
Température de couleur	3000
text_information	txt_br_secteur

-Z4 - Technologie	LED
Angle	200
Consommation d'énergie	7
Culot	G5
Diamètre	19
Efficacité lumineuse	142
Equivalence	14
Facteur de puissance	0.9
Gamme	Master
Indice de protection	20
Intensité	0.032
Longueur totale	563
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	1.9
packing longueur	56.3
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	7
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
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