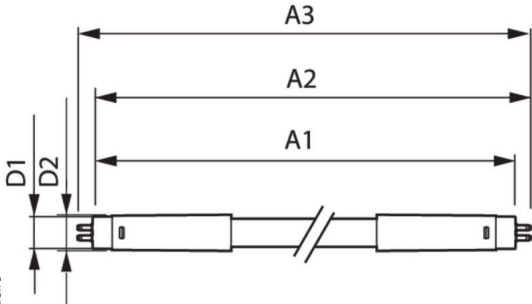


## G5 tube MASTER LEDtube HE 7W 840 T5 EU 600mm 220-240v PHILIPS

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	D
Consommation d'énergie	7
Culot	G5
Diamètre	19
Efficacité lumineuse	150
Équivalence	14
Facteur de puissance	0.9
Gamme	Master
Indice de protection	20
Intensité	0.032
Longueur totale	563
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	120
packing longueur	112.3
packing qte	990
Poids	0.232
Série	334
Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	200
Classement FL	B
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	200000
Durée de vie	50000
Eprel	1840374
Fabricant	PHILIPS
Flux	1050
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur	549
Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	100
packing poids	278.241
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	7
Teinte du verre	Opale
Température de fonctionnement	-20 +45
text_information	txt_br_secteur

### 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

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

Durée de vie : 50000H  
Flux : 1050Lm  
Puissance : 7w  
Température de couleur : 4000K  
Tension d'entrée : 220-240v