

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

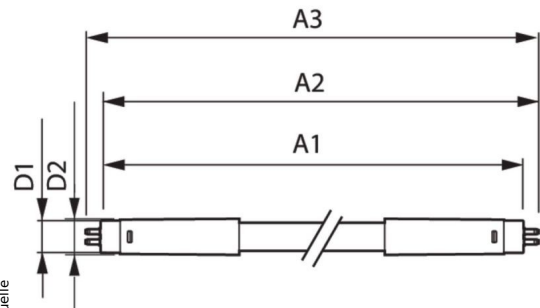


Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	LED
Angle	200
Consommation d'énergie	8
Culot	G5
Diamètre	19
Efficacité lumineuse	131
Fabricant	PHILIPS
Flux	1050
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur	549
Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	120
packing longueur	112.3
packing qte	990
Poids	0.232
Série	334
Température de couleur	4000
text_information	txt_br_secteur

-Z4 - Connectique	Tube led 1 côté
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	200000
Durée de vie	50000
Equivalence	14
Facteur de puissance	0.92
Gamme	Master
Indice de protection	20
Intensité	0.04
Longueur totale	563
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations	TÜV
packing largeur	100
packing poids	278.241
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	8
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 8w de marque PHILIPS.

### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 1050Lm

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

07/02/2026

Puissance : 8w

Température de couleur : 4000K

Tension d'entrée : 220-240V