

G5 MASTER LEDtube T5 1200mm HE 16.5w = 28w  
830 EU 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	17
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	G5
Cycle allumage	200000	Diamètre	19
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	139
Equivalence	28	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.92	Flux	2300
Gamme	Master	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.085	Longueur	1149
Longueur totale	1163	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	TÜV	packing hauteur	120
packing largeur	100	packing longueur	112.3
packing poids	284.181	packing qte	990
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.215
Puissance	16.5	Série	334
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_EM
Type de tension d'entrée	AC		

### Description

Ampoule de technologie LED à culot G5 de forme Tube d'une puissance de 16.5w de marque PHILIPS.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 2300Lm

Puissance : 16.5w

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

27/11/2024

---

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