

## G5 tube MASTER LEDtube HO 10,5w = 24w 840 T5 HF 600mm Philips

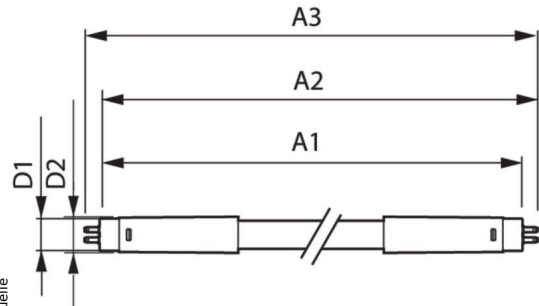


Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	LED
Angle	200
Classement FL	B
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	200000
Durée de vie	60000
Eprel	1407659
Fabricant	PHILIPS
Flux	1600
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur	549
Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	Rohs
packing largeur	10.6
packing poids	1.104
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	10.5
Température de couleur	4000

-Z4 - Connectique	Tube led 1 côté
Alimentation	Ballast Electronique
Classe énergétique	D
Consommation d'énergie	11
Culot	G5
Diamètre	19
Efficacité lumineuse	152
Équivalence	24
Facteur de puissance	0.9
Gamme	Master
Indice de protection	20
Intensité	0.047
Longueur totale	563
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	57.4
packing longueur	8.2
packing qte	10
Poids	0.08
Teinte du verre	Opale
text_information	txt_br_secteur

### Description

Ampoule de technologie LED à culot G5 de finition Opale d'une puissance de 10.5w de marque PHILIPS.

- Compatible avec de nombreux ballasts électriques courants (voir aussi [liste de compatibilité](#))

### Caractéristiques:

Durée de vie : 60000H

Flux : 1600Lm

Puissance : 10.5w

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

07/02/2026

---

Température de couleur : 4000K