



G13 MASTER LEDtube HF 1200mm HO 14W840  
T8 75000h



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Electronique	Angle	160
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	14
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	G13
Cycle allumage	50000	Diamètre	28
Durée de vie	75000	Efficacité lumineuse	150
Eprel	1165509	Equivalence	1x36
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Flux	2100	Fréquence	20000/120000
Gamme	Master	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.75	Longueur totale	1200
Normes - Homologations	ENEC	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	Rohs	packing hauteur	123.9
packing largeur	15.2	packing longueur	13.7
packing poids	5.881	packing qte	20
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.23
Puissance	14	Série	466
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000

### Description

Ampoule de technologie LED à culot G13 de finition Opale d'une puissance de 14w de marque PHILIPS.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique  
Durée de vie : 75000H  
Flux : 2100Lm  
Puissance : 14w  
Température de couleur : 4000K

---

Vérifier la compatibilité