

G13 MASTER LEDtube VLE 1200mm 20W 865 C  
ROT PHILIPS (+ starter)



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	150
Classe énergétique	A+	Couleur de l'éclairage	Blanc Froid
Culot	G13	Cycle allumage	50000
Diamètre	28	Durée de vie	40000
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Flux	2100	Gamme	Master
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	83	Longueur totale	1200
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	8
packing largeur	16	packing longueur	124
packing poids	3.4	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-30 +45	Poids	0.27
Puissance	20	Série	422
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	6500
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_EM
Type de tension d'entrée	AC		

### Description

La lampe Philips MASTER LEDtube intègre une source LED dans un corps qui reprend les dimensions des lampes fluorescentes classiques. Sa conception unique permet de créer une apparence visuelle parfaitement uniforme qu'il n'est pas possible de distinguer du fluorescent traditionnel. Convient aux utilisateurs qui recherchent le meilleur rapport qualité/prix avec un budget limité et souhaitent remplacer leurs lampes pour obtenir un meilleur effet lumineux et une durée de vie plus longue.

#### Applications

1. Bureaux

1. Parkings

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

- 
1. Entrepôts
  1. Chambres froides
  1. Sites industriels
  1. Gares ferroviaires
  1. Supermarchés/commerces
  1. Dans certains cas, le remplacement de lampes fluorescentes par les lampes Master LEDtube GA, nécessite la modification de l'installation électrique. Demandez conseil à Philips.