

Branchemet direct secteur



## G5 MAS LEDtube 1200mm HO 26w 830 T5 220-240v PHILIPS

220-240v



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	LED
Angle	200
Classement FL	C
Culot	G5
Diamètre	17
Efficacité lumineuse	138
Facteur de puissance	0.9
Gamme	Master
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	1163
packing largeur	15.2
packing poids	2
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	26
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Connectique	Tube led 1 côté
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	D
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	200000
Durée de vie	50000
Fabricant	PHILIPS
Flux	3600
Gradable	Non
Longueur	1149
packing hauteur	7.5
packing longueur	121.5
packing qte	10
Poids	0.215
Série	819
Température de couleur	3000
text_information	txt_br_secteur

### Description

Le nouveau Philips Master LEDtube direct 230V T5 simplifie vos projets d'éclairage. Plus besoin de vérifier la technologie du ballast. Grâce à une conception unique, le Philips MASTER LEDtube direct 230V T5 s'installe sur des luminaires qui fonctionnent sur secteur. Très simple à utiliser ! Parfaitement sûr, fiable et facile à installer, le Philips MASTER LEDtube direct 230V T5 constitue une alternative idéale aux tubes fluorescents standard. Il offre le meilleur rapport qualité/durée de vie, avec une consommation d'énergie et des coûts de maintenance réduits.

Montage en direct 220v partie 2 de la vidéo sur notre blog : [Ici](#)

