

Branchement direct secteur

G5 MAS LEDtube 1500mm HO 26w 840 T5 230v
PHILIPS



220-240v

Produit soumis à l'éco-contribution

Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	200
Classe énergétique	A++	Classement FL	C
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	G5
Cycle allumage	200000	Diamètre	16.9
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	150
Equivalence	49	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.9	Flux	3900
Gamme	Master	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur	1449
Longueur totale	1463	packing hauteur	7.5
packing largeur	15.2	packing longueur	151.5
packing poids	2.5	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.285
Puissance	26	Série	819
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	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. Tellement 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](#)

