



MASTER LEDtube EM/ Mains

MASTER LEDtube Starter EMP GenIII

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.

Mises en garde et sécurité

• -

Données du produit

Caractéristiques générales		Tension (nom.)	
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	100-277 V	
Cycle d'allumage	-	Gestion et gradation	
Niveau	MASTER	avec gradation	Non
Photométries et colorimétries		Normes et recommandations	
Code couleur	- [Non précisé]	Produit à faible consommation	oui
Couleur	- [Not Specified]	Marques d'homologation	RoHS compliance Déclaration CE
Température de couleur proximale (nom.)	- K	Consommation d'énergie kWh/1 000 h	- kWh
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	-	Données logistiques	
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %	Code de produit complet	871951448537200
Caractéristiques électriques		Nom du produit de la commande	MASTER LEDtube Starter EMP GenIII
Fréquence d'entrée	- Hz	Code barre produit	8719514485372
		Code de commande	48537200

MASTER LEDtube EM/Mains

Numérateur - Quantité par kit	1	Net Weight (Piece)	0,004 kg
Conditionnement par carton	40		
SAP - Matériaux	929003481702		

