



# MASTER LEDtube EM/ Mains

## MASTER LEDtube Starter EMP GenIII

Le Philips MASTER LEDtube pour ballast conventionnel/ballast électronique/230 V est l'alternative la plus durable aux tubes fluorescents conventionnels, avec une très haute efficacité énergétique et une teneur en plastique recyclé (PCR) de 40 %. Fabriqué en polycarbonate incassable, il est idéal pour les concepts HACCP dans les zones alimentaires. Les embouts rotatifs permettent un orientation précis de la lumière. Aucun scintillement visible à la caméra dans les séries UO et HO.

### Données du produit

Informations générales	
Type de lampe	LED
Garantie	5 ans

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	- [Not Specified]
Désignation de la couleur	- [Non précisé]
Température de couleur corrélée (nom.)	-
Cohérence des couleurs	-
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %

Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	- Hz
Fréquence d'entrée	- Hz
Tension (nom.)	100-277 V

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non

Mécanique et boîtier	
Poids net (pièce)	0.004 kg

Approbation et application	
Produit à faible consommation	Oui
Homologation	Conformité à la directive RoHS Marquage CE
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui

Données du produit	
Nom du produit de la commande	MASTER LEDtube Starter EMP GenIII
Nom de produit complet	MASTER LEDtube Starter EMP GenIII
Code EOC	871951448537200
Code de commande	48537200
Code 12NC	929003481702
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8719514485372
Conditionnement par carton	40

# MASTER LEDtube EM/Mains

---

Codes EAN/UPC - Boîte

8719514485396

---

