

Février 2015

Tube FluoLeds en verre

MLEFX

PRESENTATION

- Alimentation 85-265VAC 50/60Hz
- Facteur de puissance : 0,97
- Format T8, Ø 26mm
- Leds SMD2835
- Blanc 6000K – 6500K
- Boîtier: Tube en verre avec poudrage interne de la paroi du tube
- Durée de vie: > 40.000h
- IRC ≥ 85
- Non étanche
- Température de fonctionnement: -20°C – 50°C
- Angle: 330°
- Efficacité: 115 lm/W
- Garantie: 3 Ans

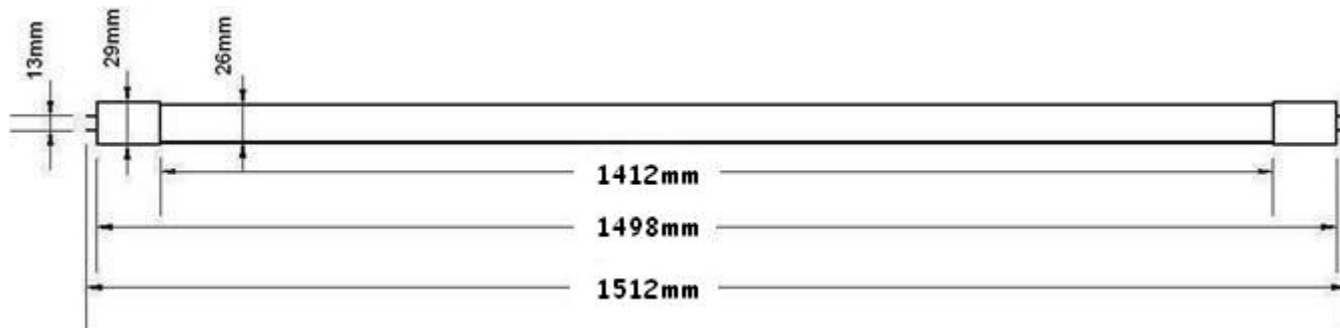
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Désignation	Nb. de Leds	Puissance (W)	Angle	Flux (Lm)
MLEF060	Tube fluo à leds, 60cm, boîtier en verre	48	9	330°	1035
MLEF090	Tube fluo à leds, 90cm, boîtier en verre	72	15	330°	1725
MLEF120	Tube fluo à leds, 120cm, boîtier en verre	96	18	330°	2070
MLEF150	Tube fluo à leds, 150cm, boîtier en verre	120	22	330°	2530

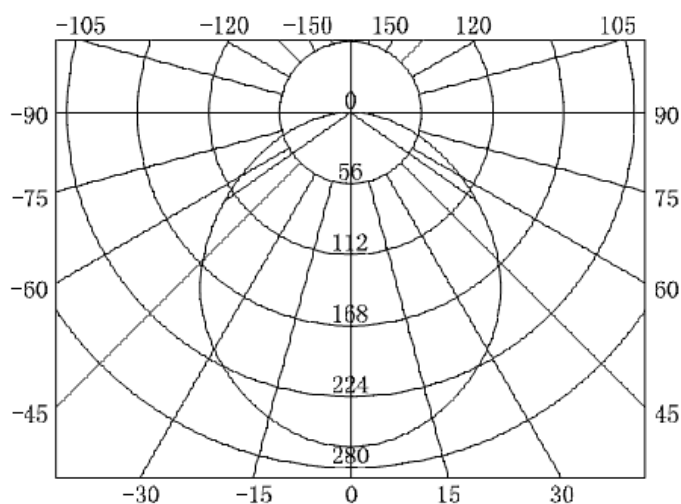
Photos:



DIMENSIONS: (Exemple tube 150 cm)



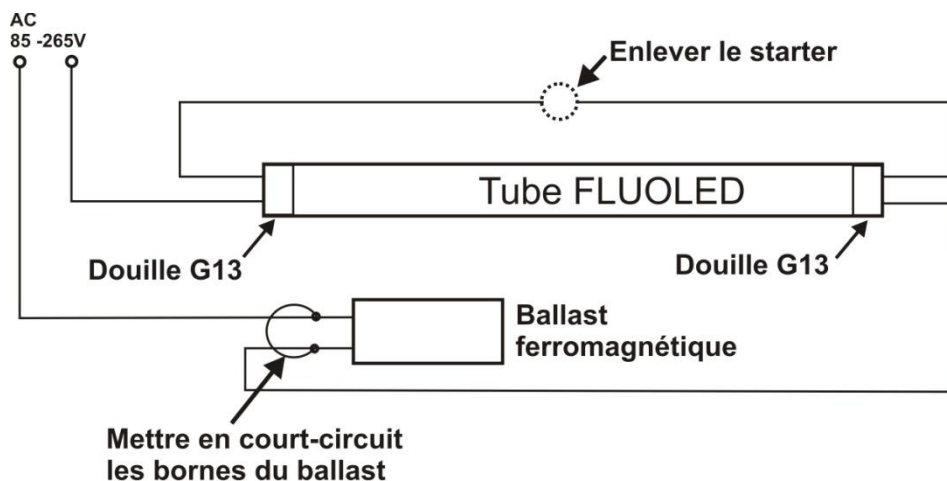
COURBES PHOTOMETRIQUES :



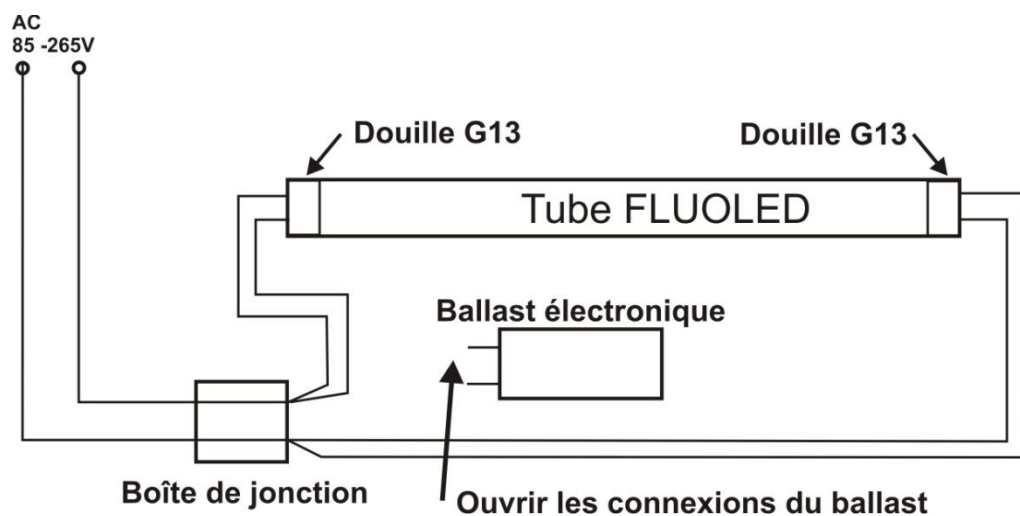
MISE EN OEUVRE :

ATTENTION: Toute modification du tube FluoLed conduit à la perte de la certification de la sécurité et de l'approbation CE de celui-ci. La responsabilité du produit est transférée au propriétaire du tube FluoLed ou au responsable de la modification.

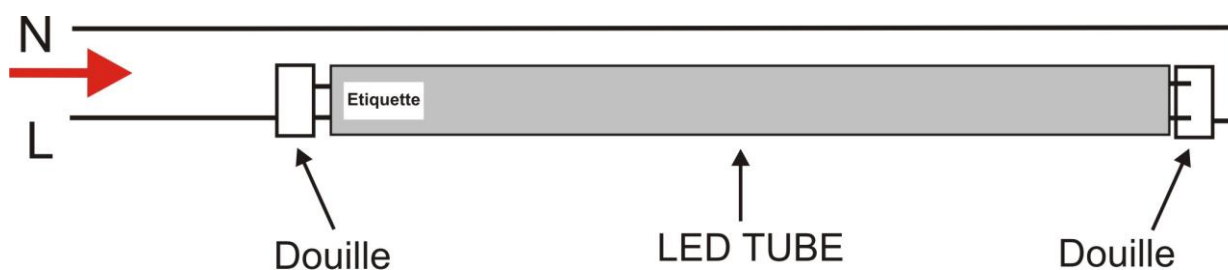
Tube avec Starter :



Tube avec ballast électronique:



Tube alimenté en 230V directement:



- Assurez-vous que les fils d'alimentation sont hors tension avant l'installation.
- Ne pas utiliser dans des espaces humides ou sans protection suffisante contre l'eau.
- L'installation doit être effectuée par du personnel qualifié

DECLARATION DE CONFORMITE – N° LCS140306120TE

Nous, soussignés la société MATEL,
domiciliée
18 rue d'Anjou
ZI Tharabie
F - 38291 St QUENTIN FALLAVIER



Déclarons par la présente, suivant les données constructeurs, que les produits :

- **MLEFx – tubes T8 à leds**

sont conformes aux exigences des normes suivantes selon le rapport de tests
N°LCS140306120TE :

- EN 55015 : 2006+A1 : 2007+A2 : 2009, EN 61547 : 2009
- EN61000-3-2 : 2006+A1 : 2009+A2 : 2009, EN 61000-3-3 : 2008

Selon la directive Basse Tension 2004/108/EC.

A Saint Quentin Fallavier,
Le 3 Novembre 2014.

Patrick VESSILLER
Responsable Technique Enseigne

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Patrick Vessiller', written over a horizontal line.

DECLARATION DE CONFORMITE- N° : LCS140306121TR

Nous, soussignés la société MATEL,
domiciliée
18 rue d'Anjou
ZI Tharabie
F - 38291 St QUENTIN FALLAVIER



Déclarons par la présente, suivant les données constructeurs, que les produits :

- **MLEFx – tubes T8 à leds en verre**

sont conformes aux exigences des normes en vigueur selon le rapport de tests
N°LCS140306121TR :

Et à la directive RoHS – 2011/65/EU.

A Saint Quentin Fallavier,
Le 3 Novembre 2014.

Patrick VESSILLER
Responsable Technique Enseigne

