

## TUBE LED T8 - PHASE NEUTRE STARTER - 230V 10W - 830 LM - 6000°K

REF : 76090



STARTER TUBE LED

Ref. 76090

Produit : Tube T8

**Lumens : 830**

Puissance absorbée : 10W

Température couleur : 6000°K

Taille : 600 mm

Dimmable : Non

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124409775

UV : **pas d'émission d'UV**

Infrarouge : **pas d'émission d'Infrarouge**

*Tube aux normes alimentaires*

*Pas de bris de verre - tube filmé*

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈83 Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**

Voltage : AC 180-265V

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-10 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 300°

Matériaux utilisés : Aluminium + Verre + PC

Matière de film plastique : PET

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

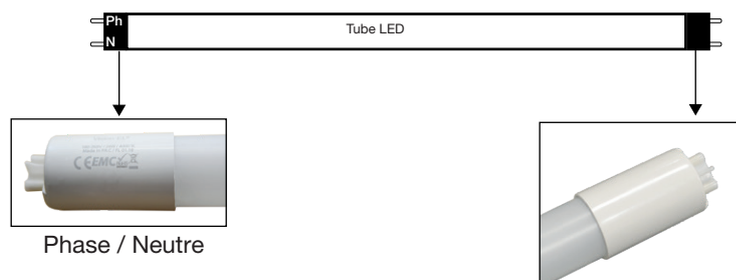
ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP50

Poids Net : ≈0,124Kg

**Tubes pour ballast ferromagnétique à utiliser uniquement avec starter.**

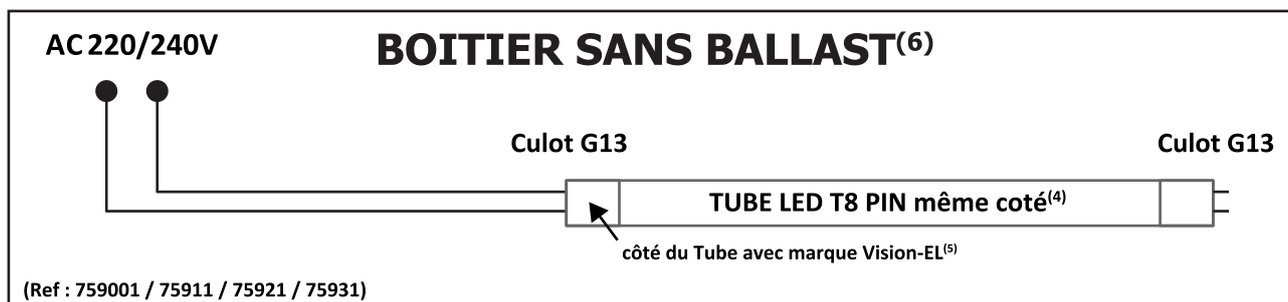
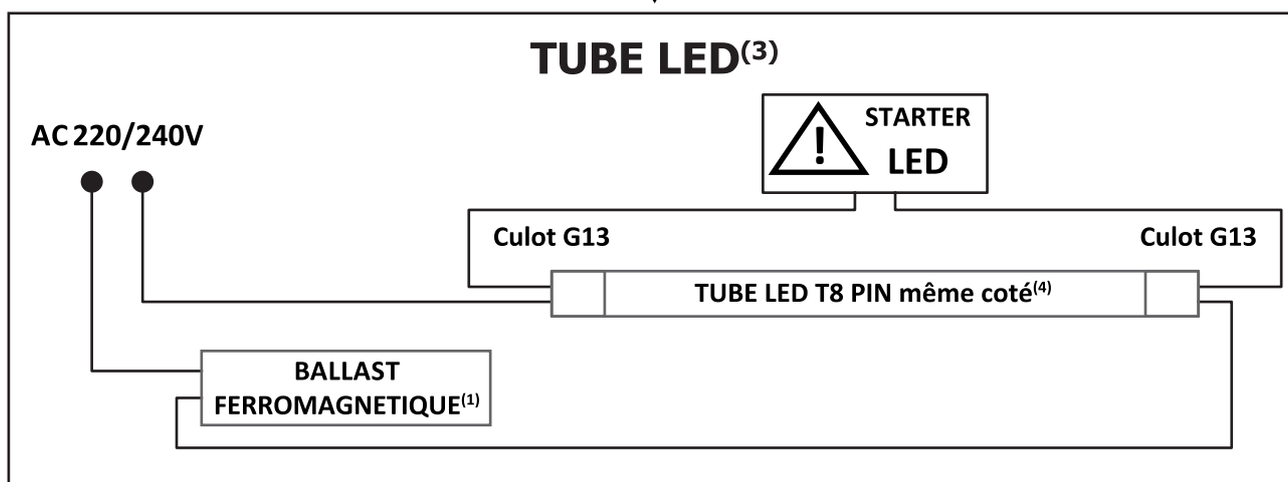
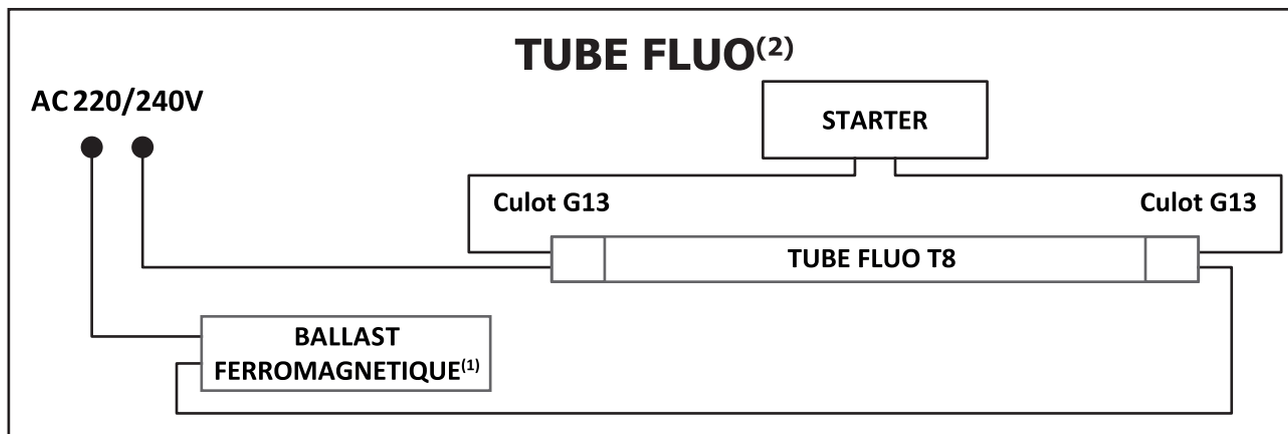
**Ne convient pas pour ballast électromagnétique sans starter**



*Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.  
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX.*

## TUBE T8 PHASE NEUTRE MEME COTE\*

### BALLAST FERROMAGNETIQUE<sup>(1)</sup>



\* Neutral phase tube same side / Tubo de fase neutral del mismo lado / Tubo di fase neutro dello stesso lato / Neutralphasenröhre der gleichen Seite

(1) Ferromagnetic ballast / Lastre ferromagnético / Zavorra ferromagnetica / Ferromagnetischer Ballast

(2) Fluorescent tube / Tubo fluorescente / Tubo fluorescente / Leuchtstoffröhre

(3) LED tube / Tubo LED / Tubo led / LED-Röhre

(4) LED TUBE T8 PIN same side / LED TUBE T8 PIN mismo lado / LED TUBE T8 PIN stesso lato / LED TUBE T8 PIN gleiche Seite

(5) Side of the tube with the Vision-EL brand / Lado del tubo con la marca Vision-EL / Lato del tubo con il marchio Vision-EL / Seite der Röhre mit der Marke Vision-EL

(6) Casing without ballast / Carcasa sin lastre / Involucro senza zavorra / Gehäuse ohne Ballast