

## TUBE LED T8 - PHASE NEUTRE STARTER - 230V 18W - 1620 LM - 4000K

REF : 75990



STARTER TUBE LED

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : ≈88.88 Lm/w

### Paramètres Electriques

\*Classification énergétique : **A** **F**

Tension entrée : 180-265V AC  
Fréquence : 50~60Hz  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-20 °C- +40 °C/10%-70%  
Allumage : Immédiat  
Angle : 270°  
Facteur de puissance : 0,58  
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 : IP20  
Poids Net : ≈0,211 Kg

**Fonctionne aussi avec support avec ballast ferromagnétique si le starter fourni avec notre tube est installé**  
**Compatible avec boîtier étanche sans ballast. Phase neutre même côté.**  
**Ne convient pas pour ballast électronique sans starter.**

\*nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale  
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 LIGHTING.

### Ref. 75990

Produit : Tube T8 + STARTER led

Culot : G13

**Lumens : 1620 lm**

Puissance absorbée : 18W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 4000K

Dimensions (L) : 1200 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124409720

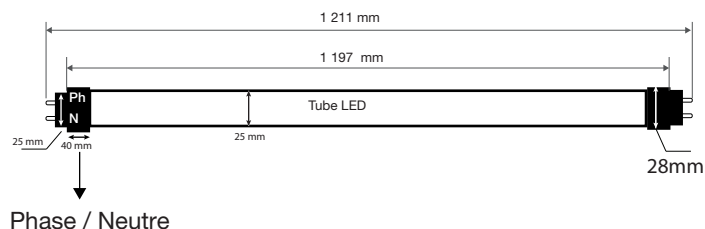
UV : **pas d'émission d'UV**

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

Tube aux normes alimentaires

Pas de bris de verre - tube filmé

### Dimensions



### Option :

- Boîtier étanche LED  
(Réf 759001)

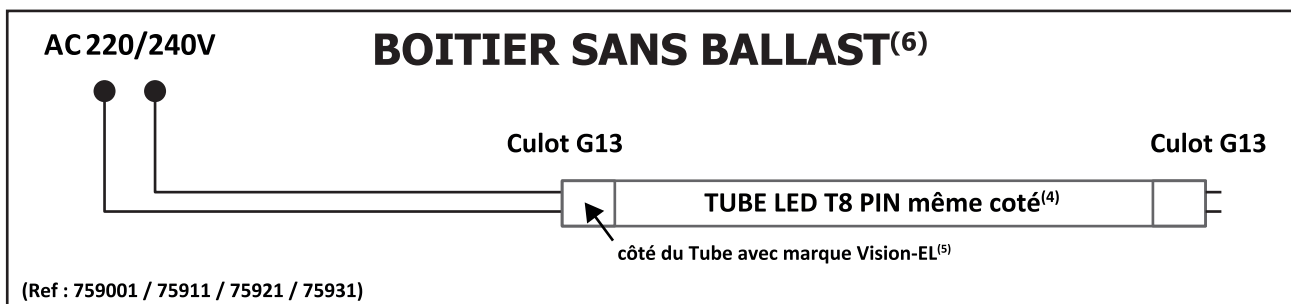
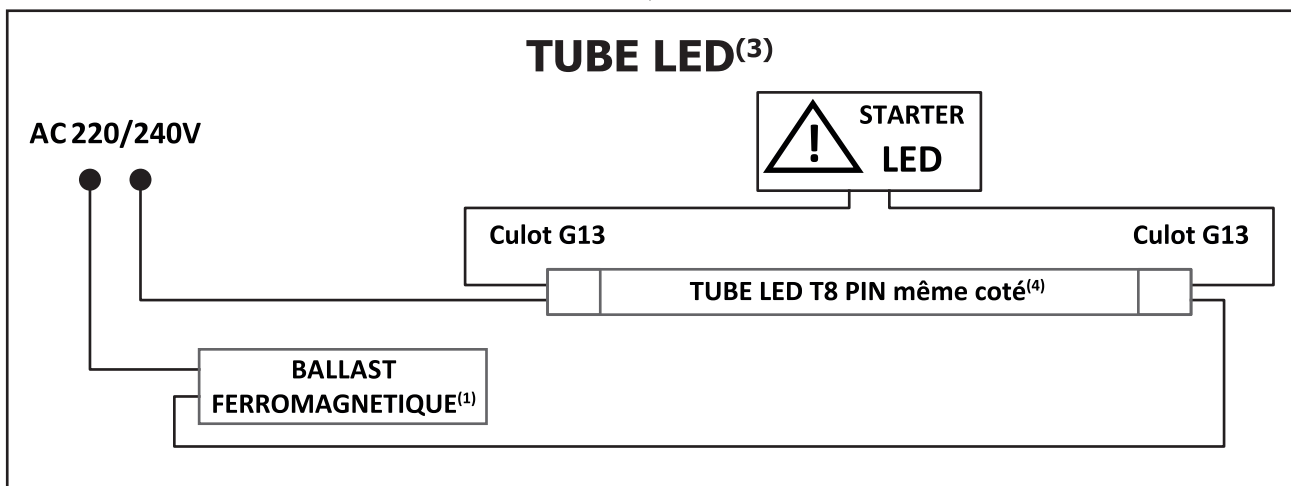
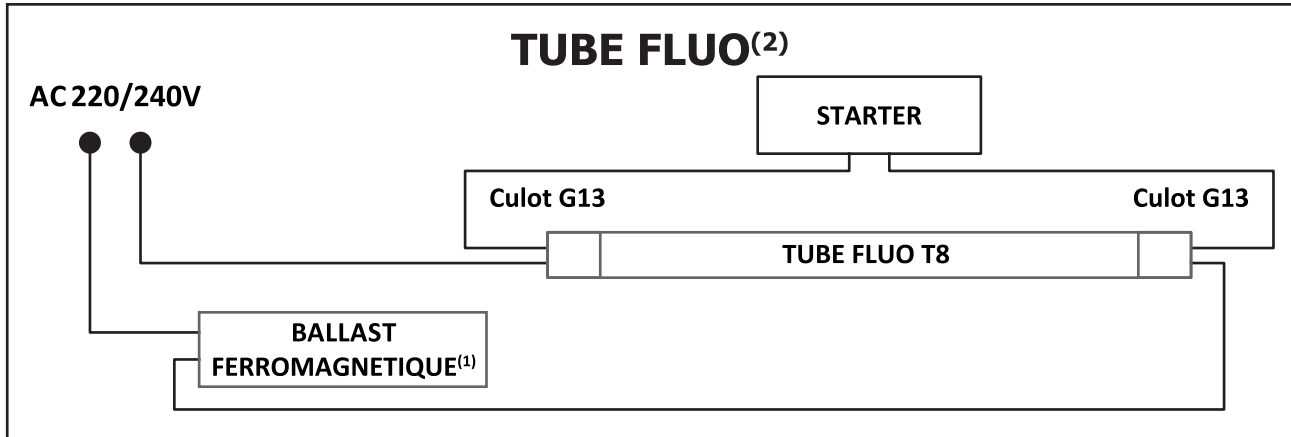


- Boîtier étanche LED  
(Réf : 75921)



## 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



## TUBE LED T8 - PHASE NEUTRE STARTER - 230V 18W - 1620 LM - 6000K

REF : 76071



STARTER TUBE LED

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : ≈90 Lm/w

### Paramètres Electriques

\*Classification énergétique : **A** **F**

Tension entrée : 180-265V AC  
Fréquence : 50~60Hz  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-20 °C- +40 °C/10%-70%  
Allumage : Immédiat  
Facteur de puissance = 0,59  
Angle : 270°  
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 : IP20  
Poids Net : ≈0,204 Kg

**Tubes pour ballast ferromagnétique à utiliser uniquement avec starter LED  
ou boîtier étanche sans ballast Phase / Neutre du même côté.  
Ne convient pas pour ballast électromagnétique sans starter**

### Ref. 76071

Produit : Tube T8

**Lumens : 1620 Lm**

Puissance absorbée : 18W

Température couleur : 6000K

Dimensions (L) : 1200 mm

**Dimmable : Non**

Emballage : Boite

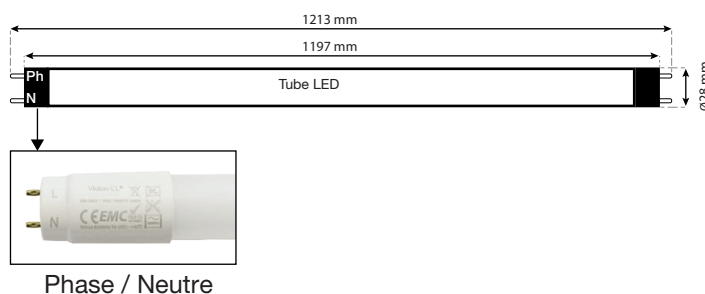
EAN : 3701124412829

UV : **pas d'émission d'UV**

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

*Tube aux normes alimentaires  
Pas de bris de verre - tube filmé*

### Dimensions



### Options

(Ref. 759001)  
Boîtier étanche sans ballast



(Ref. 75921)  
Boîtier étanche sans ballast



\*nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021

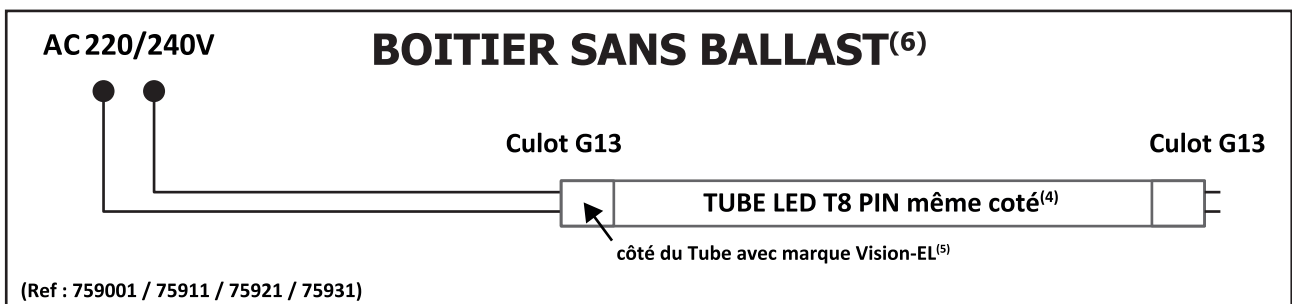
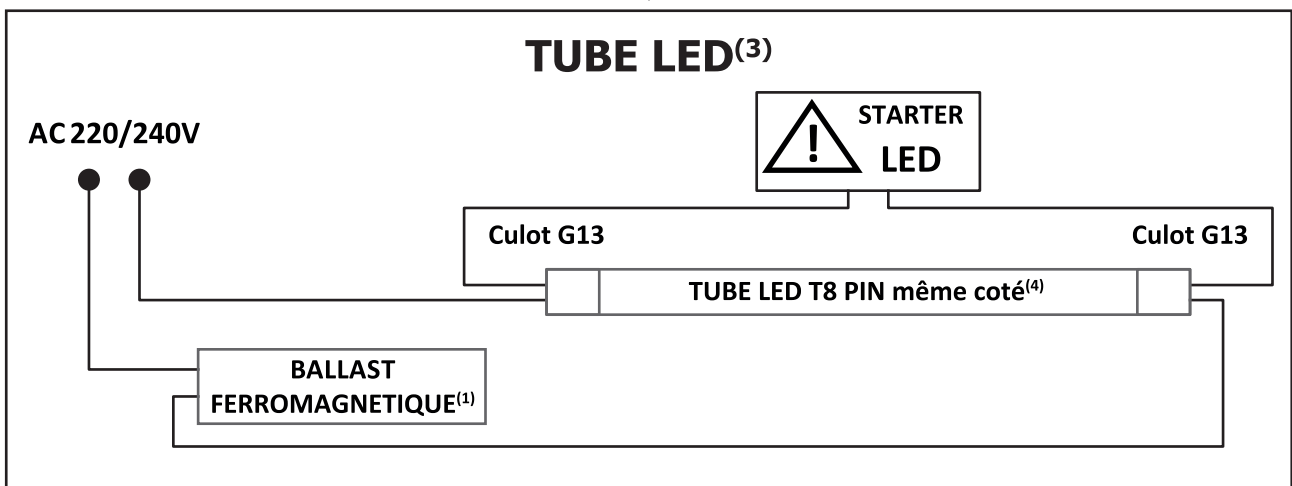
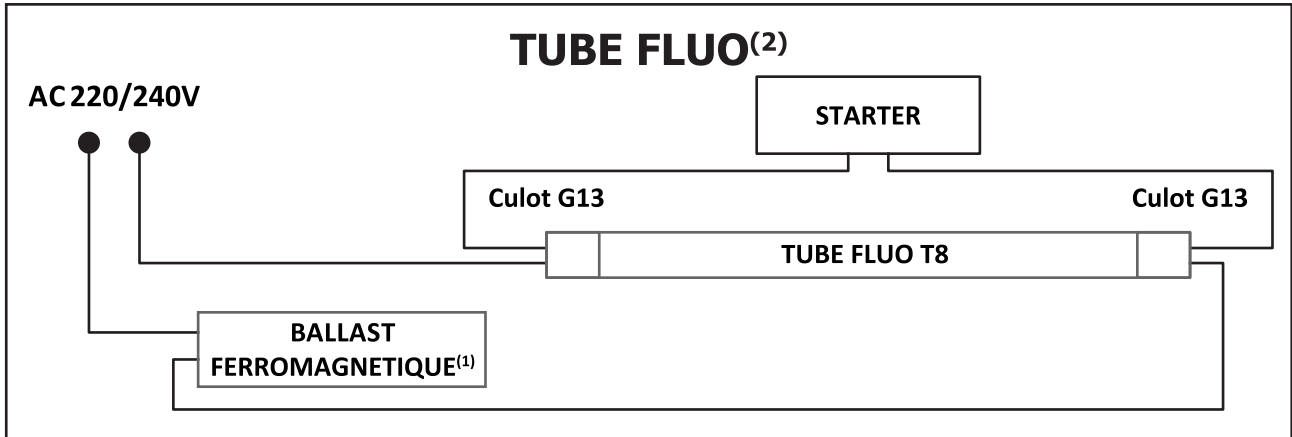
Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

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 LIGHTING.

## 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

