

## Fiche tube LED Miidex

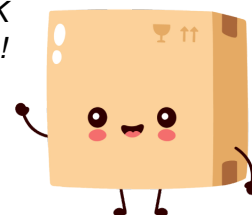


**Tubes LED Miidex - T8 - 1500 mm -  
24W - 4000K**  
Réf 76000

**15.13€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/99606-tubes-led-miidex-t8-1500-mm-24w-4000k-vision-el-76000.html>

*Le produit Tubes LED Miidex - T8 - 1500 mm - 24W - 4000K  
est en vente chez Domomat !*



## TUBE LED T8 - 1500mm - PHASE NEUTRE STARTER - 230V 24W - 2490 LM - 4000K

REF : 76000



STARTER TUBE LED

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : ≈103,75 Lm/w

### Paramètres Electriques

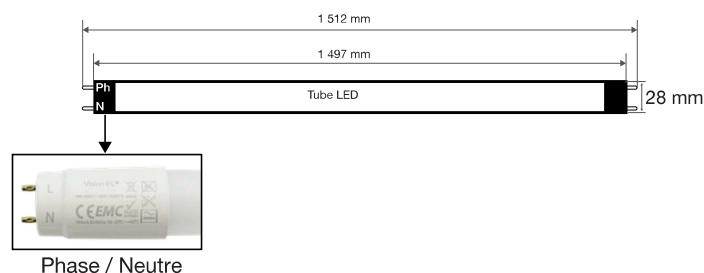
\*Classification énergétique : **A F**

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 = 0,6  
Angle : 220°  
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 : 0,261Kg

### Ref. 76000

Produit : Tube T8  
Culot : G13  
**Lumens : 2490 Lm**  
Puissance absorbée : 24W  
**Dimmable : Non**  
Température couleur : 4000K  
Dimensions (L) : 1500 mm  
Dimensions Starter (Ø x H) : Ø20 x 39 mm  
Emballage : Boite  
EAN : 3701124409737  
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 :

- Boitier étanche LED (Réf 75911)
- Boitier étanche LED (Réf : 75931)



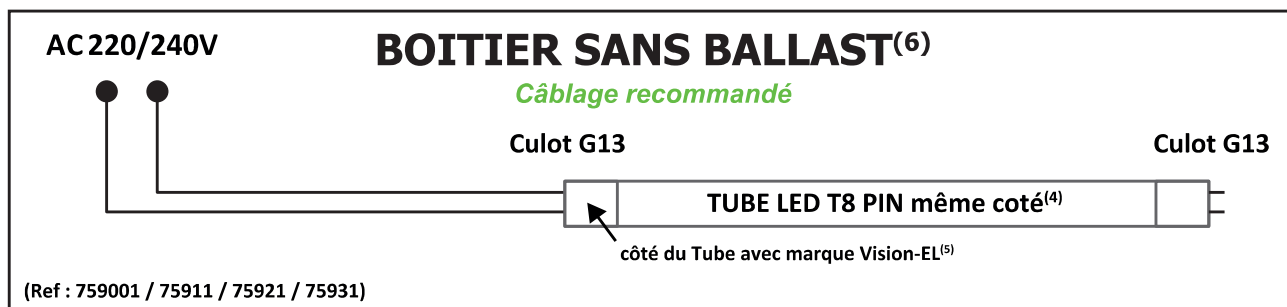
- **Fonctionne aussi avec support avec ballast ferromagnétique si le starter fourni avec notre tube est installé**
- **Pour une meilleure optimisation de performance et de durée de vie du produit, nous vous conseillons de shunter tous les ballasts pour un câblage en direct, phase neutre du même côté**
- **Compatible avec boitier 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

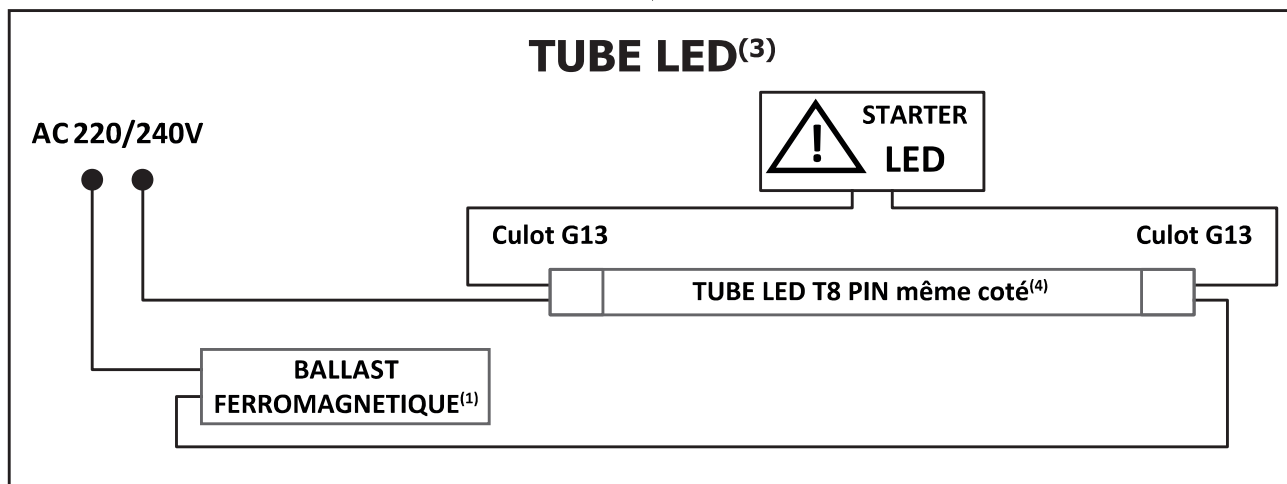
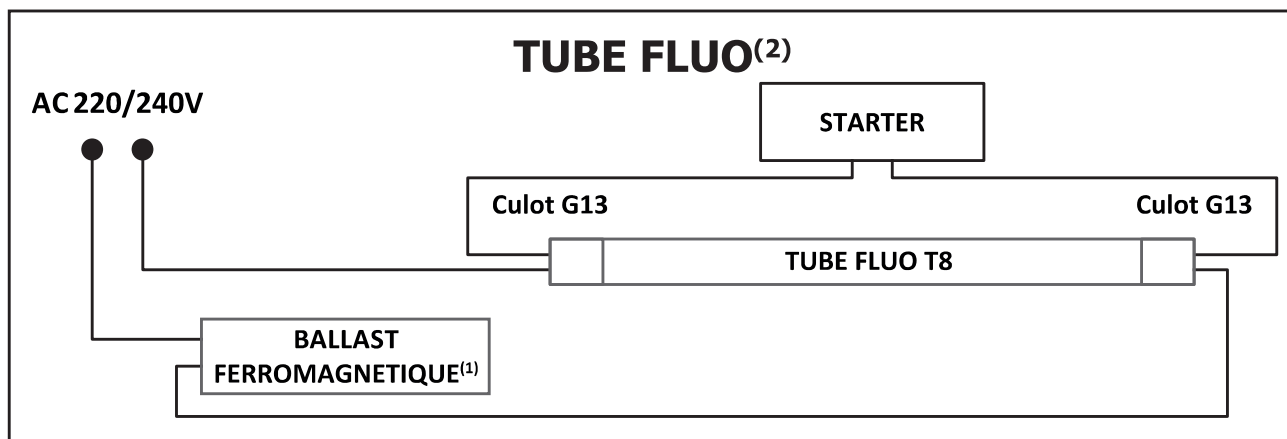
Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.

## 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