

## TUBE LED T8 - PHASE NEUTRE STARTER - 230V 24W - 3100 LM - 4000K

REF : 760020



STARTER TUBE LED

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : ≈129.17 Lm/w

### Paramètres Electriques

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

Tension entrée : 180-265V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-10 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance : 0,55

Allumage : Immédiat

Angle : 300°

Matériaux utilisés : Aluminium + Verre + PC

Matière de film plastique : PET

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

Maintien du flux :  $L_{70} 30'000h B_{50}$

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : ≈0,265 Kg

Ref. 760020

Produit : Tube T8

Culot : G13

**Lumens : 3100 Lm**

Puissance absorbée : 24W

Température couleur : 4000K

Dimensions (L) : 1500 mm

**Dimmable : Non**

Emballage : Boite

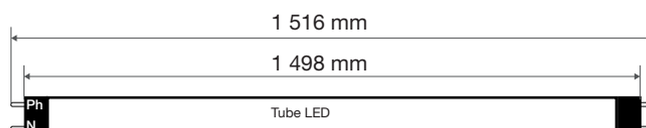
EAN : 3701124409744

UV : **pas d'émission d'UV**

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

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

### Dimensions



Phase / Neutre

### 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**

**Compatible avec boitier étanche sans ballast. Phase neutre même côté.**

**Ne convient pas pour ballast électronique sans starter.**

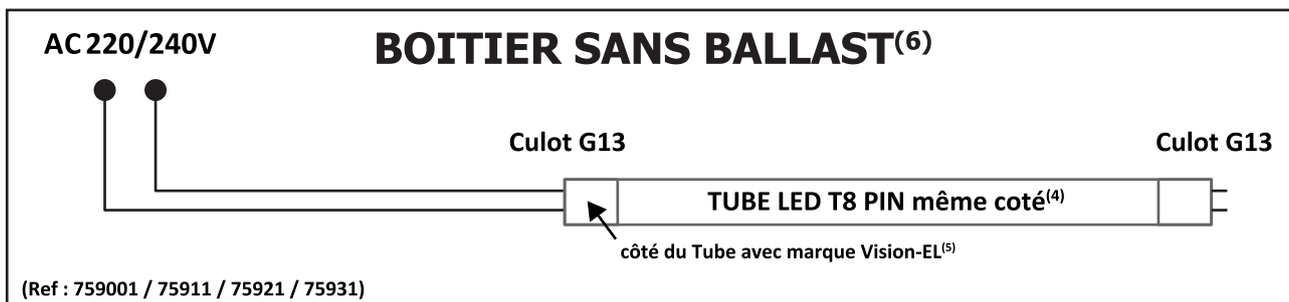
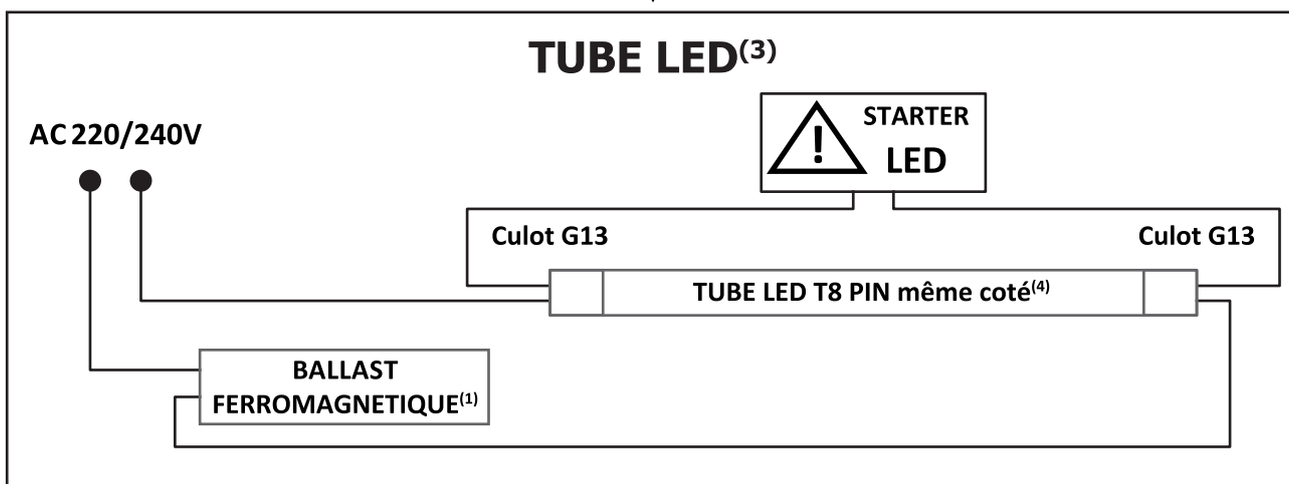
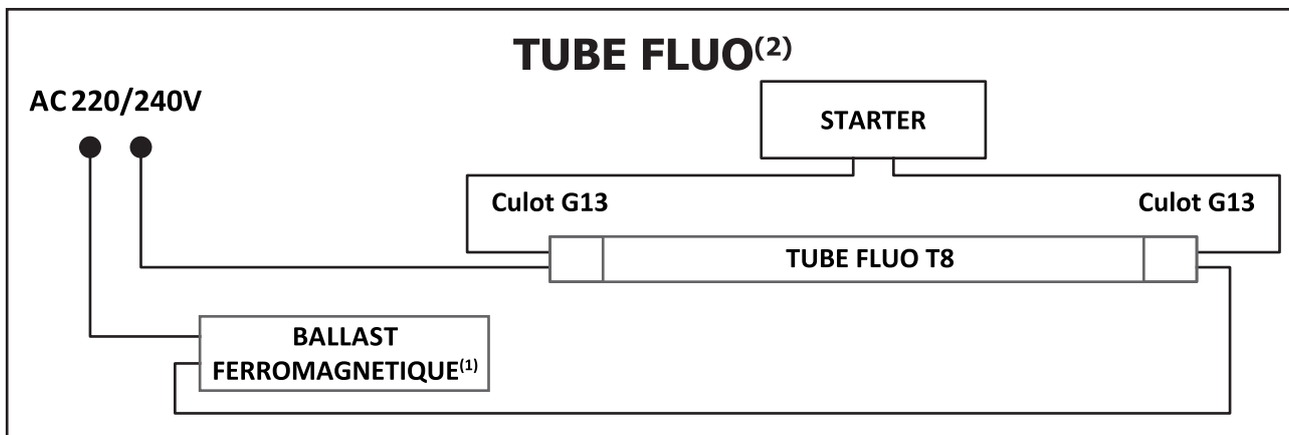
Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

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

