

## TUBE LED T8 - 18W - ROSE

REF : 75962



Ref. 75962

Produit : Tube T8

**Lumens : /**

Puissance absorbée : 18W

Puissance restituée : ≈160W

Couleur : Rose

**Dimmable : Non**

Dimension (L) : 1200 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173779642

**UV : pas d'émission d'UV**

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

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > /

### Paramètres Electriques

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

Driver : Input 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-25 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 300°

Matériaux utilisés : Verre + PC

Matière de film plastique : PET

ON/OFF > 100 000

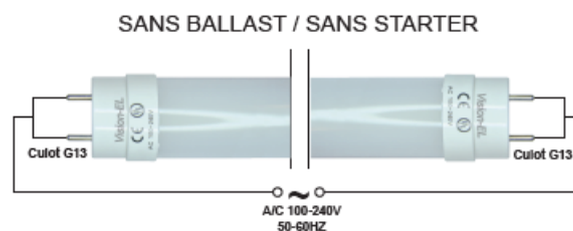
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

Indice de protection IP : IP50

Poids Net : 0,213 Kg

Isolement des ballasts obligatoire

### Dimensions



### Options



Support  
double tubes  
(ref.76105)



Boitier étanche  
sans ballast - 1 Tube  
(ref.7590)



Boitier étanche  
sans ballast - 2 Tubes  
(ref.7592)



Boitier étanche  
sans ballast - 1 Tube  
(ref.75900)



Boitier étanche  
sans ballast - 2 Tubes  
(ref.75920)

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.