

## Fiche technique

08/03/2016

**ELEMI7606**

**TUBE LED T8 - 10W - 3000°K**



Produit : Tube T8  
Puissance absorbée : 10W  
Dimmable : Non  
Lumens : 920 Lm  
Taille : 600 mm  
Température couleur : 3000°K  
Emballage : Tube carton  
Puissance restituée : 18W  
UV : pas d'émission d'UV  
Infrarouge : pas d'émission d'Infrarouge

### Paramètres Optiques:

- Efficacité Lumineuse: > 90%
- Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
- Lumens / watt : 92 Lm/w

### Paramètres Electriques:

- Driver : Input AC 230V
- Fréquence : 46~65Hz
- Puissance à l'allumage : > 95%
- Température et humidité de travail : -15 °C- +45 °C/10%-70%
- Allumage : Immédiat
- Angle : 180°
- Matériaux utilisés : aluminium + verre

---

---

## Fiche technique

08/03/2016

---

---

- Durée de vie LED : 30,000 Heures
- Indice de protection IP : IP50
- Poids Net : 0,150 Kg