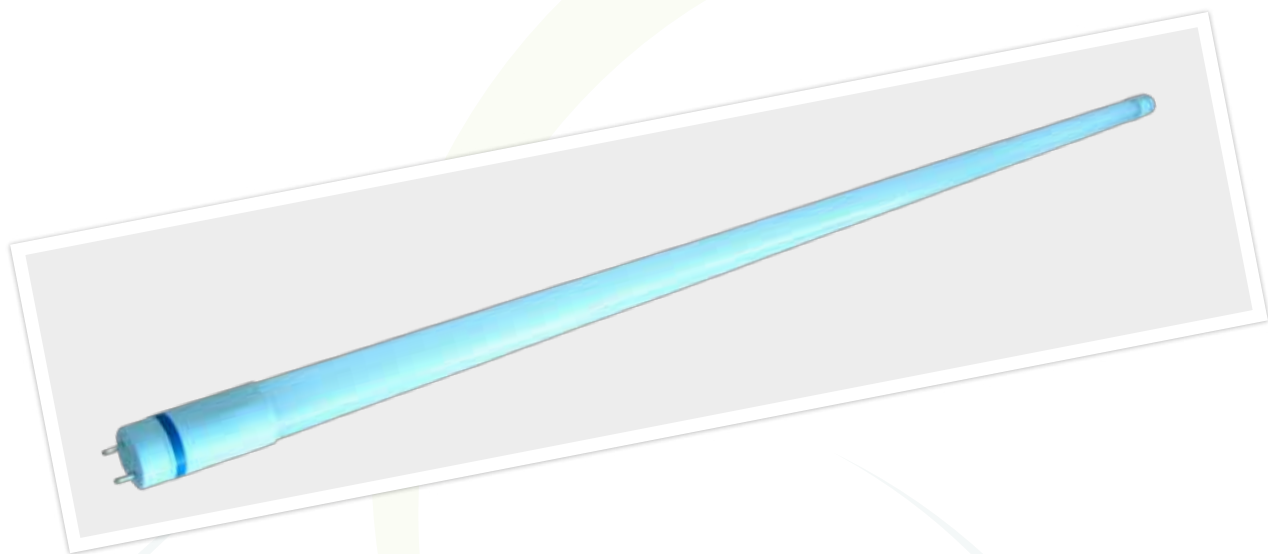


TUBE LED NON GRADABLE



**Augmentez l'efficacité de votre éclairage...
tout en réduisant la consommation électrique !**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Référence | TL18120 | TL22150 |
|---------------------------|-----------------|----------|
| Puissance | 18 w | 22 w |
| Longueur du tube | 120 cm | 150 cm |
| Flux lumineux | 2 340 lm | 2 860 lm |
| Température de couleur | 6 500 K | |
| Réglable | Non | |
| Voltage d'entrée | 100 - 240 V | |
| Fréquence | 50 - 60 Hz | |
| Température d'utilisation | - 20°C à + 45°C | |
| Rendement de couleur | > 80 | |
| Certification | CE | |

- Tube LED haute performance
- Jusqu'à 50% d'économie d'énergie
- Angle de faisceau de lumière : 150°
- Excellent rendement de couleur
- Aucun délai d'allumage
- Aucun gaz au mercure
- Jusqu'à 50 000 cycles d'allumage (40 000 heures)
- Garantie 3 ans