

TUBE LED T8 - 18W - 6000°K

REF : 7602



Ref. 7602

Produit : Tube T8

Puissance absorbée : 18W

Puissance restituée : ≈36W

Dimmable : Non

Température couleur : 6000°K

Lumens : 1600

UV : pas d'émission d'UV

Infrarouge : pas d'émission d'infrarouge

EN 62 471 : Groupe 0

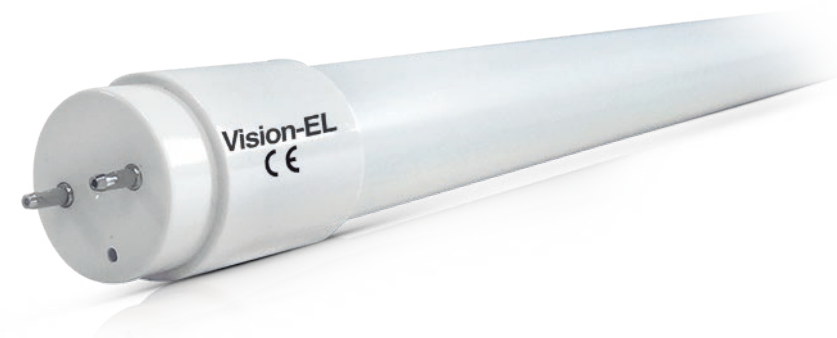
Taille : 1200mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173772124

Tube aux normes alimentaires

Pas de bris de verre - tube filmé



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈88,9Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Voltage : AC 220-240V

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 300°

Matériaux utilisés : 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 : IP50

Poids Net : ≈0,227Kg

*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.*