

TUBE LED T8 - 10W - 4000K + SUPPORT T8

REF : 76100



Éléments de fixation



Câble d'alimentation



Connecteur de jonction



Bouchon de fin

Paramètres Optiques

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

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**
 Tension entrée : 180-265V AC
 Fréquence : 50~60Hz
 Puissance à l'allumage : > 95%
 Température et humidité de travail :
 -20 °C- +45 °C/10%-70%
 Allumage : Immédiat
 Angle : 260°
 Matériaux utilisés : Verre + PC + Aluminium
 Matière de film plastique : PET
 Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures
 ON/OFF > 100 000
 Indice de protection IP : IP20
 Poids Net : ~0,245 Kg

Ref. 76100

Produit : Tube T8 + Support T8

Lumens : 900 Lm

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée : ~18W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

UV : pas d'émission d'UV

Infrarouge : pas d'émission d'infrarouge

Dimensions : 600mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124406637

Colisage : 10

Longueur du câble : 95 mm

Support T8 sans ballast

Connexion électrique en extrémité du boîtier

Tubes compatibles avec le support :

7609, 7598, 7606

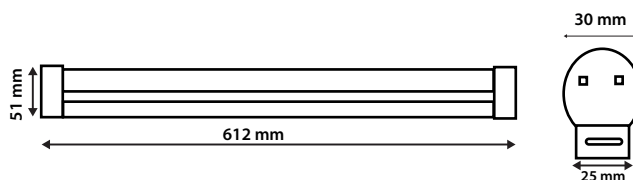
Possibilité de brancher à la suite 10 produits max

Tube aux normes alimentaires

Pas de bris de verre - tube filmé

Traversant

Dimensions



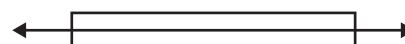
Option : Câble alimentation 75955



(conseillé lors d'un branchement à plusieurs tubes LED)

Connectique

- Traversant



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.