

TUBE LED T8 - 22W - 6000°K + SUPPORT T8

REF : 76102



Ref. 76102

Produit : Tube T8 + Support T8

Puissance absorbée : 22W

Puissance restituée : ≈36W

Dimmable : Non

Température couleur : 6000°K

Lumens : 2100

UV : pas d'émission d'UV

Infrarouge : pas d'émission d'infrarouge

EN 62 471 : Groupe 0

Taille : 1200mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124406651

Colisage : 20

Support T8 sans ballast

Tubes compatibles avec le support :

7602, 7599, 7607, 75992 et 75993

Tube aux normes alimentaires

Pas de bris de verre - tube filmé

Traversant

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈ 95.45 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Voltage : AC 180-265V

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

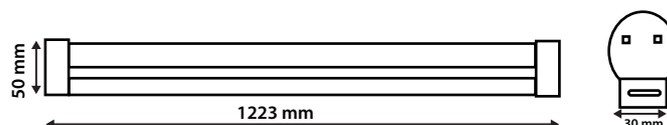
Matière de film plastique : PET

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : ≈0,440 Kg

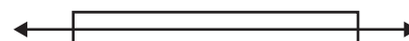


Option : Câble alimentation 75955



Connectique

- Traversant



*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.*