

TUBE LED T8 - PHASE NEUTRE STARTER - 230V 10W - 830 LM - 4000°K

REF : 75980



Ref. 75980

Produit : Tube T8

Lumens : 830

Puissance absorbée : 10W

Température couleur : 4000°K

Taille : 600 mm

Dimmable : Non

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124409713

UV : **pas d'émission d'UV**

Infrarouge : **pas d'émission d'Infrarouge**

Tube aux normes alimentaires

Pas de bris de verre - tube filmé



STARTER TUBE LED

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈83 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Voltage : AC 180-265V

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-10 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 300°

Matériaux utilisés : Aluminium + Verre + PC

Matière de film plastique : PET

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

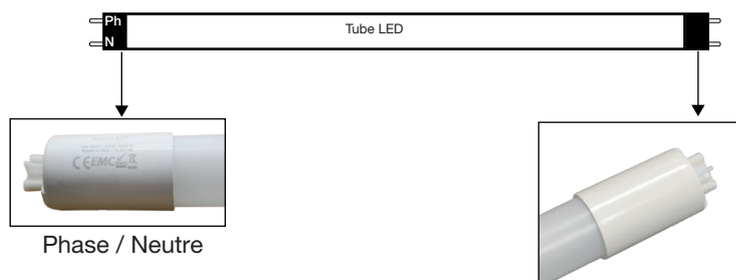
ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP50

Poids Net : ≈0,127 Kg

Tubes pour ballast ferromagnétique à utiliser uniquement avec starter.

Ne convient pas pour ballast électromagnétique sans starter



*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.*