

TUBE LED T8 - G13 - PHASE / NEUTRE MÊME CÔTÉ 1500 mm - 16W - 3000 lm - 4000K

REF : 100379



Ref. 100379

Produit : Tube T8

Culot : G13

Flux sortant : 3000 lm

Puissance absorbée : 16W

Température couleur : 4000K

Dimensions (L) : 1500 mm

Dimmable : Non

Emballage : Boite

EAN : 3701124432070

THD < 10

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈187,5 lm/W

*Classification énergétique : 

Tension entrée : 85-265V AC

Fréquence : 50~60Hz

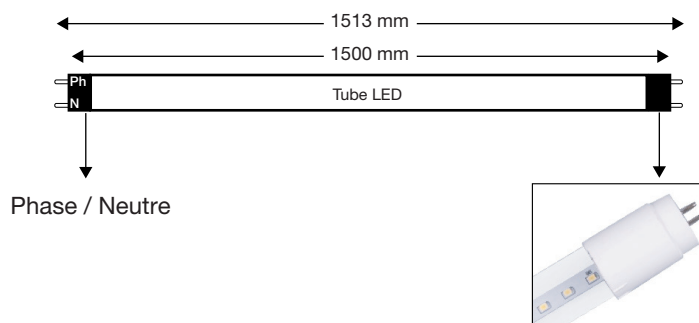
Température de travail : +25 °C/70%

Matériaux utilisés : Verre + PC + Alu

Durée de vie : 50,000h

Poids Net : ≈0,26 Kg

Dimensions



**nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021*

*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.*