

## TUBA

### TUBULAIRE LED INTEGRES CLAIRE TRAVERSANT 40W - 5000 lm - 4000K



### Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ~125 lm/W

Tension entrée : 220-240V AC

PFC : > 0,98

Fréquence : 50~60Hz

Température de travail : -20 °C- +45 °C

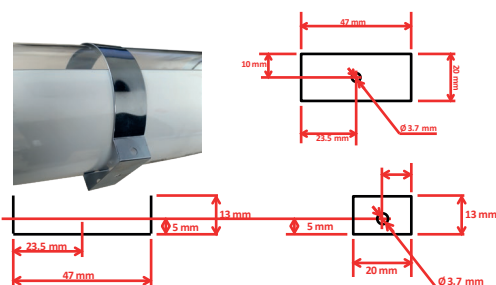
Matériaux utilisés : Inox 316L + PC + Aluminium

Durée de vie : L80B10 - 30,000h

Macadam index < 5

Poids Net : 1.80 Kg

### Schéma Fixations



### Ref. 75774

Produit : Tubulaire LED intégrées

Finition extérieure : Claire

**FLux sortant : 5000 lm**

Puissance absorbée : 40W

Température couleur : 4000K

**Dimmable : Non**

Dimensions (Ø x L) : Ø84 x 1255 mm

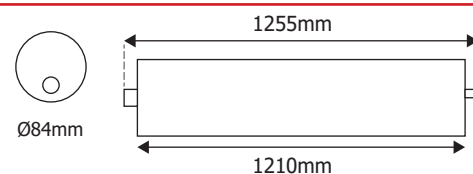
Emballage : Boite

EAN : 3701124401724

Éléments de fixation : Oui

Connexion électrique à l'extrémité du boîtier

### Dimensions

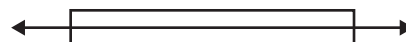


### Connectiques

Tubulaire pré-câblé (Accessoires de connexion fournis)



- Traversant



Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique **A**

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.

Rendez-vous sur : [www.miidex.com](http://www.miidex.com)