

TUBA

TUBULAIRE LED INTEGREES OPALE TRAVERSANT + DETECTEUR - 30W - 3300 lm - 4000K



Classe 1



Espacer de 4 mètres minimum entre chaque produit

Ref. 757761

Produit : Tubulaire LED intégrées + Détecteur

Finition extérieure : Opale

Flux sortant : 3300 lm

Puissance absorbée : 30W

Température couleur : 4000K

Dimmable : Non

Dimensions (Ø x L) : Ø74 x 960 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124410658

Éléments de fixation : Oui

Connexion électrique à l'extrémité du boîtier

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈110 lm/W

Tension entrée : 220-240V AC

PFC : > 0,96

Fréquence : 50~60Hz

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

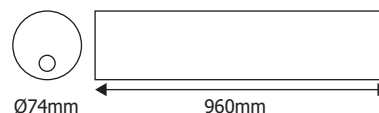
Matériaux utilisés : Inox 316L + PC + Aluminium

Durée de vie : L80B10 - 30,000h

Macadam index < 5

Poids Net : 1.230 Kg

Dimensions

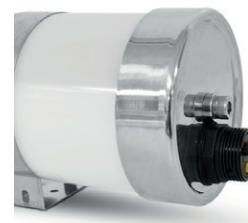


Paramètre détecteur

Détecteur de mouvement RF :

- Temps : 6min
- Distance : 8m
- Angle : 160°
- Luminosité : 50 Lux

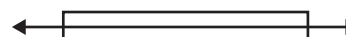
Connectiques



Tubulaire pré-câblé
Accessoires de connexion
fournis



- Traversant



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

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.