

TUBA

TUBULAIRE LED INTEGREES CLAIRE TRAVERSANT + DETECTEUR - 30W - 3750 lm - 4000K



Classe 1



Espace de 4 mètres minimum entre chaque produit

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈125 lm/W

Classification énergétique : **A⁺**

Tension d'entrée : 220-240V AC

PFC : > 0,96

Fréquence : 50~65Hz

Température de travail : -30 °C- +45 °C

Matériaux utilisés : Inox + PC + Aluminium

Durée de vie : L80B10 - 30,000h

Macadam index < 5

Poids Net : 1.200 Kg

Ref. 757731

Produit : Tubulaire LED intégrées + Détecteur

Finition extérieure : Claire

Flux sortant : 3750 lm

Puissance absorbée : 30W

Température couleur : 4000K

Dimmable : Non

Dimensions (Ø x L) : Ø70 x 900 mm

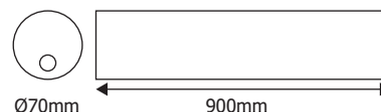
Emballage : Boite

EAN : 3701124410627

Éléments de fixation : Oui

Connexion électrique à l'extrémité du boîtier

Dimensions



Paramètre détecteur

Détecteur de mouvement RF NON réglable:

- Temps : 3min
- Distance : 8m
- Angle : 160°
- Luminosité : 50 Lux

Connectiques



Tubulaire pré-câblé
Accessoires de connexion
fournis



- Traversant

