

## Tube fluorescent 8W haute fréquence pour bloc d'éclairage de sécurité

Réf : 956212



FABRIQUÉ  
EN FRANCE

Garantie : 2 ans

### Caractéristiques produit

- Tube Fluorescent TL 8W
- 400 lms
- Culot G5

### Produits associés et accessoires

Tube fluorescent 8W haute fréquence pour bloc d'éclairage de sécurité

Réf : 956212

## Tube fluorescent 8W haute fréquence pour bloc d'éclairage de sécurité



Réf : 956212

### Caractéristiques techniques

Application	Général
Pour des applications à faibles températures	Non
Utilisation sans starter	Oui
Allumage rapide	Oui
Culot	G5
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Durée de vie nominale moyenne	5000h
Bande d'allumage	Non
Diamètre du tube	16mm
Efficacité lumineuse de la lampe	56.3lm/W
Forme de la lampe	Torche
Convient pour l'éclairage d'urgence	Oui
Flux lumineux de la source	450lm
Adapté aux luminaires Ex	Non
Code couleur de la lumière	4000
Puissance de la source lumineuse	8W
Diamètre de l'anneau	16mm
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures	8kWh
Réflecteur interne	Non
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Blanc neutre 3 300 à 5 300 K
À double paroi	Non
Température de couleur	4000K
Angle de rayonnement	360°
Couleur	Incolore
Protection contre les éclats	Non
Longueur	302mm