

TUBE LED T8 18W - 1600 LM - 6000°K

REF : 7602



Ref. 7602

Produit : Tube T8

Lumens : 1600

Puissance absorbée : 18W

Puissance restituée : ≈36W

Température couleur : 6000°K

Dimmable : Non

Taille : 1200mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3760173772124

UV : pas d'émission d'UV

Infrarouge : pas d'émission d'infrarouge

*Tube aux normes alimentaires
Pas de bris de verre - tube filmé*

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈88,9Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Voltage : AC 180-265V

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 300°

Matériaux utilisés : Verre + PC

Matière de film plastique : PET

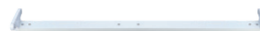
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP50

Poids Net : ≈0,217Kg

Options



Support
double tubes
(ref.76105)



Boitier étanche
sans ballast - 1 Tube
(ref.7590)



Boitier étanche
sans ballast - 2 Tubes
(ref.7592)



Boitier étanche
sans ballast - 1 Tube
(ref.75900)



Boitier étanche
sans ballast - 2 Tubes
(ref.75920)