FICHE TECHNIQUE



TUBE LED T8 - 14W - 4000°K

REF: 7604























Ref. 7604

Produit: Tube T8

Puissance absorbée: 14W

Dimmable: Non Lumens: 1200 Lm Taille: 900 mm

Température couleur : 4000°K

Emballage: Boite

EAN: 3701124401915

UV: pas d'émission d'UV

Infrarouge: pas d'émission d'Infrarouge

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC): > 80

Lumens / watt : 85 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : A⁺



Driver: Input 180-265V AC

Fréquence: 46~65Hz

Puissance à l'allumage :> 95% Température et humidité de travail :

-10 °C- +45 °C/10%-20%

Allumage: Immédiat

Angle: 300°

Matériaux utilisés : verre + polycarbonate

Matière de film plastique : PET

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

Indice de protection IP: IP50

Poids Net: 0.180Kg

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.