FICHE TECHNIQUE



TUBE LED S14 12W - 1100 LM - 3000K

REF: 76097



















Ref. 76097

Produit : Type S14 **Lumens : 1100 Lm**Puissance absorbée : 12W

Puissance absorbée : 12W Puissance restituée : ≈110W Température couleur : 3000K

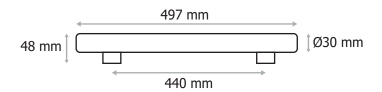
Dimensions (L \times I x H) : 497 x 48 x 30 mm

Dimmable : NonEmballage : Boite
EAN : 3701124415134

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens / watt : ≈ 91,66 Lm/w

Dimensions



Paramètres Electriques

Classification énergétique : A⁺
Tension entrée : 220-240V AC

Tension entree . 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

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

-10 °C- +45 °C/10%-70% Facteur de puissance : 0,85

Allumage: Immédiat

Angle: 160°

Matériaux utilisés : PC

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP20

Poids Net: ≈0,094Kg

Branchement direct, fonctionne sans ballast

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale 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.