

Tube LED 600 mm 12W

Référence : A11702

Tube LED - 600 mm 24W

Description :

Tube LED 12W. Vendu à l'unité.

Caractéristiques Techniques :

Puissance : 12 W

Classe énergétique : A

Tension (V/Hz) : 100-240Vac, 50/60Hz

Facteur de puissance : 0.9@230V

Courant d'entrée (A) : 0.049@230V

LED : SMD 2835

Température de couleur (K) : 4500 - 6500

SDCM : <6

Flux lumineux (lm) : 950 - 950

Efficacité (lm/W) : 80 - 80

Indice de rendu des couleurs (Ra) : 80

Angle de faisceau : 300°

Lumière nominale, Ta@25°C (hrs) : 40 000

Facteur de survie de la lampe à 6000 hrs : > 0.9

Maintien du flux lumineux à 6000 hrs : > 0.8

Nombre de cycles de commutation avant défaillance : > 15000

Temps d'allumage (sec) : < 0.5

Temps de chauffe (sec) : < 2

Echec prématuré à 1000 hrs : < 5%

Dimensions : D. 29.5 mm x L1. 602 mm x L2. 588 mm

Base : G13

Mercure : 0,00mg

Normes de conformité :

LVD : IEC62776* [Y/N] : Y

EMC : EN55015, EN61547, EN61000-3-2, EN61000-3-3 [Y/N] : Y

EMF : EN62493 [Y/N] : Y

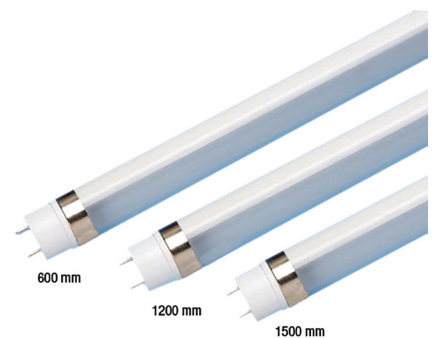
Environnement : RoHS

Autres :

Dimmable (Y/N) : N

Température de fonctionnement : -20°C - +50°C

Température de stockage : -10°C - +30°C



EYREIN
INDUSTRIE

ZAC de la Montane - Allée des Iris - 19800 EYREIN - 05 55 27 65 27 - Fax 05 55 27 66 08
contact@eyrein-industrie.com - www.eyrein-industrie.com