

Fiche d'informations techniques Fluorescente

E-Lume^{MD}

INFORMATION POUR COMMANDER

Code de commande : 56517
Description: FC12T9/CW/RS/4P/ELUME
Code CUP : 69549565173
Quantité par caisse : 24

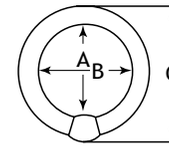


Diamètre nominal : 12 po (305 mm) Dia. : 1 1/2 po (29.5 mm)

DONNÉES TECHNIQUES

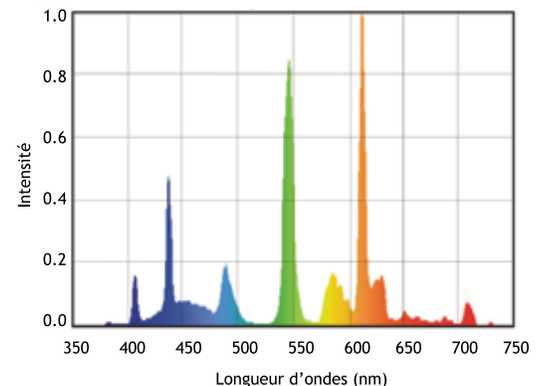
Forme : T9
Culot : 4 broches
Méthode de démarrage : Démarrage rapide (DR)
Puissance (W) : 32
Température de couleur (K) : 4 100
IRC : 85
Durée de vie du ballast DI¹ :
Basée sur 3 heures de démarrage 6 000
Lumens initiaux (lm) : 1 570
Lumens moyens (lm) : 1 495
Rendement nominal (lm/W) : 49
Certification TCLP : Oui
CoMin.sition de phosphore : Triphosphore
Fréquence de fonctionnement nominale de
la lampe (Hz) : 60
² Température de démarrage minimale (°C) : -10

DIMENSIONS



A Max Diamètre interne de la base au tube	B Min/B Max Diamètre interne du tube au tube	C Max Diamètre externe hors-tout de la base au tube
9.64 po 245.0 mm	9.42 po / 9.54 po 237.5 mm / 242.5 mm	11.83 po / 300.5 mm

DISTRIBUTION SPECTRALE



¹ La durée de fonctionnement indiquée est basée sur des cycles d'utilisation de 3 heures sous des conditions spécifiées lorsque le ballast est conforme aux spécifications de l'ANSI.

² La température de démarrage minimale est basée sur un ballast T9 circulaire E-Lume de STANDARD.



Les données sont basées sur des essais réalisés dans un milieu contrôlé et sont représentatives de la performance relative du ballast. La performance actuelle peut varier selon les conditions de fonctionnement. Les caractéristiques techniques sont sujettes au changement sans préavis.

12 novembre 2014

STANDARD^{MD}