Fiche d'informations techniques Fluorescente



INFORMATION POUR COMMANDER

Code de commande: 56513

Description: F8T5/DL/PH/G5/ELUME

Code CUP: 69549565135

Quantité par caisse: 48



Longueur nominale : 12 po (305 mm)

Dia.: 5/8 po (16 mm)

DONNÉES TECHNIQUES

Forme: T5

Culot: G5 (Min 2 broches)

Méthode de démarrage : Démarrage à

préchauffage (PC)

Puissance (W):

Température de couleur (K): 6 500

IRC: 62

Durée de vie du ballast DI¹:

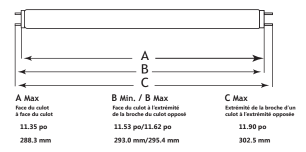
Basée sur 3 heures de démarrage 6 000
Basée sur 12 heures de démarrage 7 500
Lumens initiaux (Im): 310
Lumens moyens (Im): 291
Rendement nominal (Im/W): 39
Certification TCLP: S.O.

Composition de phosphore : Triphosphore

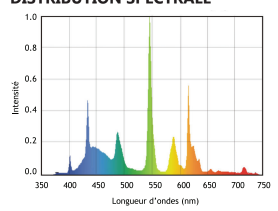
Fréquence de fonctionnement nominale de

la lampe (Hz): 60 ² Température de démarrage minimale (°C): 10

DIMENSIONS



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'ANSL

2 La température de démarrage minimale est basée sur un ballast T5 E-Lume de STANDARD.















