

Fiche technique individuelle

LAMPE PL DEL

Couleurs réglables

INFORMATIONS POUR COMMANDER

Code de commande : 69384
Numéro de modèle : PLV-H/S2/6W/TT/3CCT1/GX23/ND/STD
CUP : 069549026933
Quantité par caisse : 20

DONNÉES PHYSIQUES

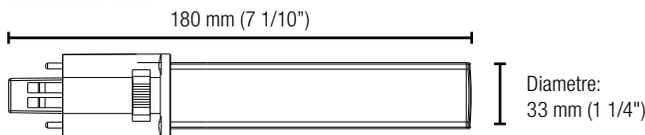
Forme: PL
Base: GX23
Longueur po. (mm): 7 1/10 (180)
Diamètre po. (mm): 1 1/4 (33)

SPÉCIFICATIONS DE PERFORMANCE

Watts (W): 6
Volts (V AC): 120-277
Température de couleur (K)¹: 3 000/4 000/5 000
Flux lumineux (lm)²: 615-675
Efficacité (lm/W): 103-113
IRC: 83
Angle de faisceau (°): 180/360
Vie L70 (h)³: 50 000
À gradation (oui/non): Non
Facteur de puissance: 0.90
DHT (%): 25
Fréquence (Hz): 50/60
Courant d'entrée (mA): 55
Temp. de fonctionnement: -20 °C à 45 °C (-4 °F à 113 °F)
Méthode d'installation: Compatible au ballast et dérivation du ballast

¹ Température de couleur typique : +/- 5 %.
² Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Lumen typique : +/- 10 %.
³ La durée de vie est dérivée du test IESNA LM80-08 et des projections établies selon les extrapolations du test IESNA TM-21-11.

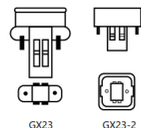
DIMENSIONS



CULOTS COMPATIBLES

LED PL Base	CFL bases replacement
GX23	GX23, GX23-2

NOTE: This LED lamp is a direct replacement for the CFL bases listed above. However, the base of this LED lamp can be compatible with all GX23 CFL bases.



Ce matériel d'éclairage rencontre les normes de NMB-005, 5e édition classe B pour l'utilisation dans les applications résidentielles. 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 à changement sans préavis.



6
endroits
humides



luminaires
fermés

