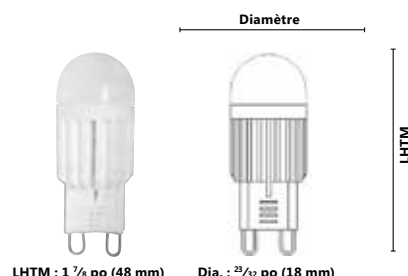


INFORMATION POUR COMMANDER

Code de commande: 63446
 Description: LED/G9/3.5W/40K/STD
 CUP: 069549634466
 Quantité par caisse: 500



DONNÉES TECHNIQUES

Forme : JD
 Puissance (W) : 3.5
 Culot : G9
 Tension (VAC) : 120
 Température de couleur (K)** : 4 000
 Vie moyenne (heures L70) : 30 000
 Lumens initiaux (lm)* : 245
 Lumens initiaux par watt (lm/W) : 86
 CBCP : -
 IRC : 80
 Faisceau : 300
 Facteur de puissance : ≥ 0.9
 Température de fonctionnement : -20 °C/-4 °F à 40 °C/104 °F

*Lumens typiques : +/- 5 %

**Température de couleur typique : +/- 5 %



MISES EN GARDE

- Risque de choc électrique, pour emplacements secs seulement.
- Convient aux luminaires ouverts.
- Pour la liste complète des gradateurs compatibles et pour obtenir des informations sur les garanties visitez www.standardpro.com.
- Température d'opération: -25°C/-13°F à 40°C/104°F

NOTES: Ce dispositif est conforme aux règles de la partie 15 de la FCC (Federal Communications Commission) des États-Unis; des tests ont démontrés qu'il est conforme aux limites de la FCC pour un dispositif numérique de classe B. Ce produit peut causer des interférences avec d'autres dispositifs. En cas d'interférence, déplacer le produit. Tout changement ou modification non expressément autorisé par le fabricant pourrait annuler l'autorisation de l'utilisateur de faire fonctionner l'équipement. Ce dispositif DEFR est conforme à la norme canadienne NMB-003. Les lampes DEL doivent être entreposées, installées, et utilisées sous des conditions environnementales appropriées. Conformément au, mais non limité au, plus récent Code nationale d'électricité et aux spécifications cETLus, CSA et ANSI.