

Fiche d'informations techniques

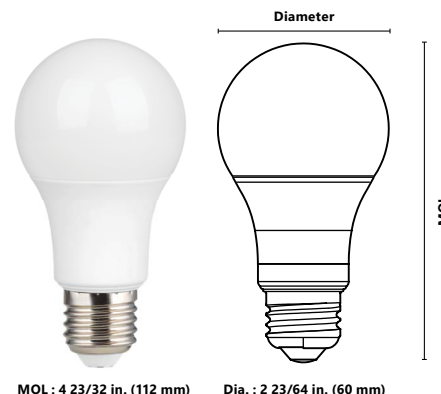
Lampes DEL CHOIX



Date : _____ Nom du distributeur : _____
Date de réception du projet : _____ Client # : _____
Nom/numéro du projet : _____ Nom de l'utilisateur final : _____

INFORMATIONS POUR COMMANDER

Code de commande : 67971
Description : A19/9W/50K/ND/CHOICE/STD 4P
CUP : 69549679719
Quantité par caisse : 24 x paquet de 4



DONNÉES TECHNIQUES

Forme : A19 paquet de 4
Culot : E26
Watts (W) : 9
Volts (VAC) : 120
Température de couleur (K)**: 5 000
Vie L70 (h) : 15 000
Lumens initiaux (lm)* : 800
Lumens initiaux par watt (lm/W) : 89
IRC : 80
Faisceau (°) : 180
Facteur de puissance : 0.5
Température de fonctionnement : -20 °C à 40 °C (-4 °F à 104 °F)

*Lumens typiques : +/- 10 %

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



MISES EN GARDE

- Coupez l'alimentation du courant avant l'inspection, l'installation ou le retrait.
- Ne convient pas aux luminaires complètement fermés.
- Convient aux emplacements humides.
- Ne pas ouvrir – ne contient pas de pièces que l'utilisateur peut changer ou réparer.
- Utiliser seulement sur des circuits de 120 VAC, 60 Hz.
- Ce dispositif n'est pas conçu pour être utilisé avec des appareils de sorties d'urgence ou des lumières de sorties d'urgence.
- Sans gradation
- Températures d'opération : -20 °C / -4 °F à 40 °C / 104 °F.
- Garantie limitée de 2 ans.

Qté	Description	Prix

J'accepte les spécifications de la configuration de la lampe mentionnée ci-dessus.

Nom : _____

Compagnie : _____

Signature : _____

Date : _____

Ce matériel d'éclairage est conforme à la norme canadienne NMB-005 pour utilisation dans des 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.