

INFORMATION POUR COMMANDER

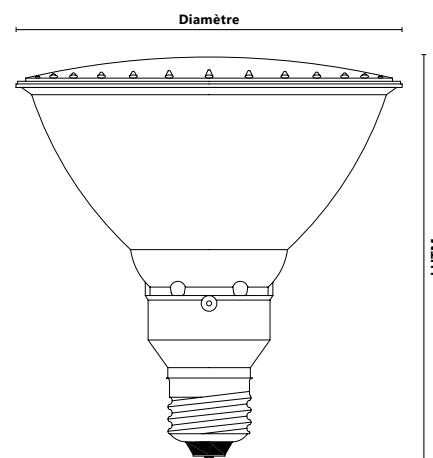
Code de commande:	63802
Description:	H60/PAR38/ECO/FL/120V/STD
CUP:	69549638020
Quantité par caisse:	15

- ▶ Estimation du coût en énergie par année: \$7.23
- ▶ Durée de vie en années* : 1.4 ans
- ▶ Remplace une lampe Halogène PAR de 75 Watts
- ▶ Produit une lumière blanche étincelante



CARACTÉRISTIQUES DE LA LAMPE

Type:	PAR Écoénergétique (ECO)
Forme:	PAR38
Culot:	E26
Couleur de la lentille:	Claire
Finition du réflecteur:	Argent
Filament :	CC-8
Matériel de la lampe:	Verre
Angle du faisceau:	35°



LHTM : 5 7/16 po (132 mm) Dia. : 4 13/16 po (122 mm)

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance (W):	60 W
Tension (VAC):	120 V
Température de couleur (K)*:	2 900
Index de rendement de couleur (IRC):	100
Vie moyenne (heures):	1 500
Position d'opération:	Universelle
Lumen initial (lm):	1 070
CBCP :	900



*basé sur des cycles d'utilisation de 3 heures

AVERTISSEMENT

Conçue pour être utilisée à l'intérieur ou à l'extérieur bien à l'abri des intempéries. Ne pas utiliser la lampe si l'enveloppe de verre est rayée ou endommagée pour éliminer les risques de bris. Cesser immédiatement l'utilisation lorsque l'enveloppe de verre est rayée ou endommagée, même si la lampe peut fonctionner. Car la capsule interne fonctionne à une température et une pression élevées et peut éclater inopinément et présenter un risque de blessure corporelle ou de dommages à la propriété. Garder la lampe éloignée des matières combustibles ou des matières sujettes au dessèchement ou à la décoloration causées par le rayonnement de chaleur de faisceau.

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.