



Lampes de remplacement

Mercury Vapor Standard

Les lampes à vapeur de mercure représentent une faible dépense initiale, mais ont des coûts d'utilisation plus élevés que les lampes HPS ou à halogénure métallisé en raison de leur efficacité moindre. L'ampoule transparente des lampes au mercure donne une apparence vert-bleuâtre et la lampe Deluxe blanche offre un meilleur rendu des couleurs. Le flux lumineux des lampes au mercure varie avec le temps et les lampes grillent rarement; il est donc judicieux de les remplacer et de restaurer le niveau lumineux.

Avantages

- Gammes d'ampoules et d'intensités assorties parmi lesquelles choisir.

Fonctions

- Durée de vie = + 24 000 heures.
- IRC = Transparente 20, Deluxe blanche 45.
- Choix de températures selon la couleur = Froide
- Efficacité – 50 lumens par watt.
- Disponibles en 50, 75, 100, 175, 250, 400 et 1 000 watts. Choix multiple de types d'ampoule disponible.

Application

- Idéales pour les éclairages paysagers, les équipements d'éclairage nocturne automatiques, l'éclairage des voies publiques et des stationnements, ainsi que les éclairages par projecteurs et les éclairages de sécurité.

Mises en garde et sécurité

- « AVERTISSEMENT : Ces lampes peuvent causer des brûlures graves et une inflammation oculaire par rayonnement ultraviolet de courtes longueurs d'onde en cas de perforation ou bris de l'enveloppe de la lampe. Ne pas l'employer là où des personnes seront présentes plus de quelques minutes à moins d'utiliser un écran protecteur ou d'autres mesures de sécurité adéquats. Certaines lampes qui s'éteignent automatiquement si l'enveloppe est brisée ou perforée sont disponibles sur le marché. » Cette lampe est conforme à la norme 21 CFR, sous-chapitre J. (É-U : 21CFR 1040.30, Canada : SOR/DORS/80-381)

Mercury Vapor Standard

