

Daylite

ÉNERGIE
MATRIX
ENERGY

Projecteurs aux DELs

Plus de 25% de la lumière produite par les systèmes d'éclairage au Canada est gaspillée; ces systèmes éclairent le ciel et chauffent exagérément. Les DELs éclairent dans la direction où c'est nécessaire, sans qu'il soit nécessaire d'utiliser les luminaires classiques de hautes puissance et tension.



Les **projecteurs aux DELs** de Énergie Matrix fournissent suffisamment de lumière sans pollution lumineuse, sans rayonnement excessif et sans pertes de chaleur importantes. Grâce à sa technologie, les DELs sont résistantes aux chocs électriques et mécaniques ainsi qu'aux vibrations, fréquentes manoeuvres, et aux rigueurs environnementales. Fonctionnant seulement sous une tension nominale de 12 VCC, nos projecteurs aux DELs sont idéalement conçus pour l'éclairage solaire photovoltaïque et d'autres systèmes alternatifs de production d'électricité.

Applications:

Enseignes, éclairage sécuritaire, éclairage des parcs

Caractéristiques & Spécifications :

- Puissance nominale : 12 et 36 Watt
- Durée de vie : 50,000 Heures
- Revêtement : Boîtier IP65 en aluminium avec un fini noir
- Boîtier de protection : IP65
- Humidité : jusqu'à 85%
- Température d'opération -40° à +45° C
- Angle: 60° standard, 100° optionnel
- Quantité de DELs : 12 DELs chaque
- Tension d'entrée : 12 VCC
- Poids : 1.5 kg
- CSA en cours

09-75-001, 12 watt, 12 VCC, 6000K, 60° angle, 1700 lumens

09-75-002, 36 watt, 12 VCC, 6000K, 60° angle, 3500 lumens

Schéma dimensionnel (centimètres) :

