

Eclairage extérieur LED Joliet ...

Projecteurs extérieures LED de haute puissance et de basse consommation

L'éclairage extérieur LED de haute puissance offre une alternative en économie d'énergie sur les lampes extérieures halogènes ou sodium. Idéal pour l'éclairage des panneaux publicitaires, des façades sans compter toutes les autres utilisations extérieures pour les commerces ou les maisons privées. L'éclairage extérieur LED Joliet est conçu pour remplacer les lampes classiques halogènes (métal halide) et de sodium et pour réduire la consommation électrique de 2/3 sur une durée de vie de plus de 30,000 heures.

Ces lampes extérieures LED Joliet sont faites d'aluminium, d'acier inoxydable et de verre solide qui les rendent insensibles aux chocs et aux vibrations avec en supplément une couche de poudre d'époxyde sur la peinture pour leur assurer une plus longue durée de vie.

Ces lampes extérieures utilisent la technologie LED de haute puissance et d'avant-garde Cree; elles sont dotées d'une gestion supérieure de la chaleur et d'un éclairage alterné qui leur assurent une performance et une qualité supérieure indéniables.



80W. Flux lumineux 6000lm. Voltage 90-260VAC 50/60Hz. IP65. Angle du faisceau LED 170°. Température de la couleur 5000-6000K blanc pur. Rendu de la couleur 80Ra. Dimension de la lampe: 560x400x120mm. Certification ISO 9000, RoHS and CE.

100W. Flux lumineux 7500lm. Voltage 90-260VAC 50/60Hz. IP65. Angle du faisceau LED 170°. Température de la couleur 5000-6000K blanc pur. Rendu de la couleur 80Ra. Dimension de la lampe: 560x400x120mm. Certification ISO 9000, RoHS and CE.



120W. Flux lumineux 9000lm.
Voltage 90-260VAC 50/60Hz.
IP65. Angle du faisceau LED
170°. Température de la couleur
5000-6000K blanc pur. Rendu de
la couleur 80Ra. Dimension de la
lampe: 600x535x220mm.
Certification ISO 9000, RoHS and
CE.

150W. Flux lumineux 11,250lm.
Voltage 90-260VAC 50/60Hz.
IP65. Angle du faisceau LED
170°. Température de la couleur
5000-6000K blanc pur. Rendu de
la couleur 80Ra. Dimension de la
lampe: 600x535x220mm.
Certification ISO 9000, RoHS and
CE.

200W. Flux lumineux 15,000lm.
Voltage 90-260VAC 50/60Hz.
IP65. Angle du faisceau LED
170°. Température de la couleur
5000-6000K blanc pur. Rendu de
la couleur 80Ra. Dimension de la
lampe: 600x535x220mm.
Certification ISO 9000, RoHS and
CE.



50W. Consommation électrique: 50W. Flux lumineux: 3750lm.
Voltage: 90V-260V AC 50/60Hz. IP65. Angle du faisceau LED:
170°. Température de la couleur: 5000-6000K 'Pure white'.
Rendu de la couleur: 80Ra. Dimension de la lampe:
500x375x140mm. Certification: ISO 9000, RoHS et CE.