

## Eclairage suspendu LED Joliet...

### Lampes suspendues de basse consommation et de haute puissance



Les lampes suspendues aux plafonds des dépôts et autres bâtiments semblables peuvent maintenant être remplacées par la technologie LED de haute puissance. Joliet offre des lampes suspendues de style traditionnel en format LED pour assurer de plus grandes économies dans l'éclairage commercial tant en coûts d'éclairage qu'en maintenance.

Ces lampes suspendues 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.

### Eclairage LED 'high bay' et 'low bay'

60W. Flux lumineux 4500lm. 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: Ø475x480mm. Certification ISO 9000, RoHS and CE.

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: Ø475x480mm. 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: Ø475x480mm. 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: Ø475x480mm. Certification ISO 9000, RoHS and CE.