



Luminaire CPANL^{MC} à panneau plat commutable à lumière luminecente

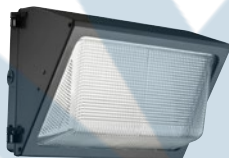
- Panneau plat éclairé par les bords qui donne un aspect lumineux sans éblouissement
- Fournit un éclairage ambiant supérieur parfait pour les applications commerciales, par exemple, les espaces de vente au détail, les bureaux, l'hôtellerie et les immeubles d'enseignement
- Conception à profil bas offrant une plus grande souplesse d'installation, en particulier dans les espaces restreints des zones tampons de raccordement
- Fonction lumen commutable vous permettant de basculer entre 3 sorties lumen pré-réglées pour une expérience d'éclairage optimale
- Installation simple et sûre
- Pilote de 0 à 10 volts, gradation jusqu'à 10 %
- Cadre en aluminium sans couture est durable et empêche les fuites de lumière dans les coins
- Lentille blanc satiné offrant un excellent blindage et un aspect entièrement lumineux pour une esthétique de conception contemporaine
- Certifié CSA pour répondre aux normes américaines et canadiennes en matière de performance et de sécurité
- Type d'ampoule: DEL
- Tension: 120 - 277 V
- CRI: 80
- Garantie du fabricant: Limitée de 5 ans



No modèle	No fab	Puissance	Lumens	Température de couleur	Dimensions ¹	Prix /Chacun
XI372	250EGS	20-39 W	2400, 3300, 4400	3500 K	1 x 4	
XI373	250EKS	20-39 W	2400, 3300, 4400	4000 K	1 x 4	
XI374	250ELS	20-39 W	2400, 3300, 4400	5000 K	1 x 4	
XI375	250E4S	20-39 W	2400, 3300, 4400	3500 K	2 x 2	
XI376	250E5S	20-39 W	2400, 3300, 4400	4000 K	2 x 2	
XI377	250E6S	20-39 W	2400, 3300, 4400	5000 K	2 x 2	
XI378	250CSL	32-52 W	4000, 5000, 6000	3500 K	2 x 4	
XI379	250CXS	32-52 W	4000, 5000, 6000	4000 K	2 x 4	
XI380	250E3S	32-52 W	4000, 5000, 6000	5000 K	2 x 4	

Luminaire mural TWR1 ALO

- Choix durable pour l'installation de luminaires au-dessus des entrées et sur les quais de chargement
- Fabrication en aluminium moulé résistant à la corrosion
- Joint d'étanchéité en une pièce prévenant l'introduction de contaminants
- Remplace les lampes aux halogénures métalliques de 70 W à 250 W
- Homologation UL pour les normes de sécurité américaines et canadiennes pour les sites humides, testé conformément aux normes IESNA LM-79 et LM-80, produit qualifié DLC
- Type d'ampoule: DEL
- Dim. hors tout: 14,25" lo x 9,25" la x 7,25" h
- Couleur: Bronze foncé
- Lumens: 3450 • CRI: 70
- Garantie du fabricant: Limitée de 2 ans



No modèle	No fab	Tension	Puissance	Température de couleur	Prix /Chacun
XI416	254X97	120 - 277 V	29 W	4000 K	
XI418	254XC1	120 - 277 V	29 W	5000 K	
XI415	254X9X	347 V	87 W	4000 K	
XI417	254XC6	347 V	87 W	5000 K	

Luminaire mural OLWX1

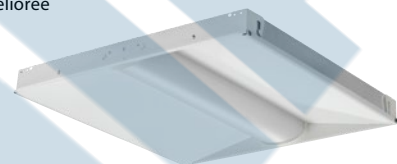
- Profil surbaissé et épuré combiné aux lumières DEL écoénergétiques à faible entretien pour remplacer les lampes aux halogénures jusqu'à 250W
- Lumières DEL protégées par une lentille en verre
- Monte facilement aux boîtes de jonction encastrées en utilisant le support de montage compris ou aux surfaces et entrées de conduit
- Accessoires de fixation disponibles pour la conversion du modèle DEL OLWX1 en projecteur écoénergétique
- Pilote MVOLT compatible avec les tensions d'alimentation de 120 V à 277 V (50/60Hz)
- Homologué UL
- Dim. hors tout: 7,5" la x 3" p x 8" h
- Température de couleur: 5000 K
- Fini: Bronze foncé • Indice de protection: IP65
- Matériau du boîtier: Aluminium moulé
- Garantie du fabricant: 5 ans



No modèle	No fab	Puissance	Température de couleur	Prix /Chacun
XI486	225G1F	20 W	5000 K	

Luminaire encastré BLC

- Offre un éclairage d'ambiance doux et antiéblouissant dans un design à diffuseur central populaire
- Profil mince du luminaire, associé à la technologie DEL économe en énergie, faisant de BLC le choix idéal pour la rénovation ou la construction neuve
- DEL à longue durée de vie, associée à des pilotes à haut rendement, offrant une quantité et une qualité d'éclairage supérieures pour une durée de vie prolongée
- Pilote de 0 à 10 volts, gradation jusqu'à 10 %
- Convient aux systèmes de plafonds à ossature en T de 15/16" et de 9/16" à ossature en T étroite
- Technologie DEL à longue durée de vie qui maintient 80 % du flux lumineux pendant 60 000 heures
- Finition de peinture hautement réfléchissante et durable pour une esthétique améliorée
- Normes CSA, IC et DLC
- Tension: 120 - 277 V
- Lumens: 4000
- CRI: 80
- Garantie du fabricant: Limitée de 5 ans



No modèle	No fab	Température de couleur	Dimensions ¹	Prix /Chacun
XI360	2515TE	3500 K	2 x 2	
XI361	2515TF	4000 K	2 x 2	
XI362	2515TH	3500 K	2 x 4	
XI363	2515TJ	4000 K	2 x 4	

Projecteur d'illumination

- Solution économique, écoénergétique et de longue durée pour remplacer les projecteurs aux halogénures métalliques ou HPS
- Homologation UL pour les normes américaines et canadiennes, convenant aux environnements humides
- Bâti en aluminium moulé offrant une gestion thermique optimale qui améliore l'efficacité des DEL et prolonge la durée de vie des composants
- Joint étanche pour la protection contre l'humidité ou les contaminants environnementaux
- Type d'ampoule: DEL
- Matériau du boîtier: Aluminium
- Montage: Culasse
- Couleur: Bronze foncé
- CRI: 70 • Température de couleur: 4000 K
- Classement de protection d'entrée: IP66
- Tension: 120 - 277 V
- Garantie du fabricant: Limitée de 5 ans



No modèle	No fab	Description	Puissance	Lumens	Prix /Chacun
XI412	2552M6	TFX1	57 W	7300	
XI413	2552ME	TFX2	94 W	13 200	
XI414	2552MJ	TFX3	87 W	2 5600	

Lampadaire à éclairage DEL de la série D

- Conception élégante et moderne qui s'intègre parfaitement à l'environnement tout en créant des résultats photométriques exceptionnels
- Idéal pour les campus, les complexes de bureaux et les points de vente au détail
- Tension: 120 - 277 V
- Dim. hors tout: 13" la x 27" p x 5" h
- CRI: 70
- Fini: Bronze foncé texturé
- Garantie du fabricant: Limitée de 5 ans



No modèle	No fab	Puissance	Lumens	Température de couleur	Prix /Chacun
XI381	225F1F	209 W	19 771	4000 K	