



NAME:	
TYPE:	
DATE:	
NOTES:	

SPECIFICATIONS

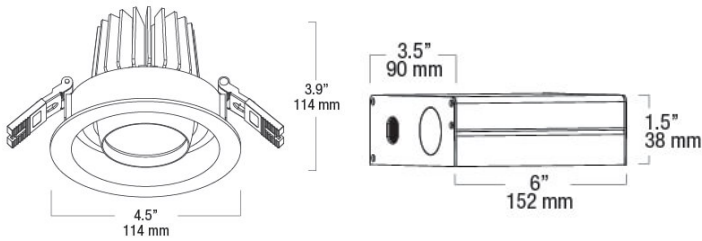
LUMINAIRE:	Aluminium moulé recouvert d'une couche de peinture en poudre pour prévenir la décoloration et la corrosion.
BOÎTE DE JONCTION :	Aluminium extrudé, avec des entrées défonçables à chaque extrémité. Le compartiment électrique permet de brancher 6 conducteurs isolés de calibre 14 (AWG). La connexion avec une (1) unité en aval est permise à l'intérieur du compartiment de la boîte de jonction. Le compartiment répond aux exigences de la norme CSA C22.2 No. 250.0/UL 1598 quant au volume de la boîte de jonction.
INSTALLATION:	Idéal pour une installation dans le plafond. Aucun boîtier requis. Clavettes à ressort en acier pour une installation facile. Convient aux plafonds à profilé en T et plafonds suspendus. Pour l'installation dans un plafond isolé, l'utilisation d'une boîte isolée est recommandée (NDR #IB400-EG).
CÂBLAGE:	Des câbles FT4 pour vide technique sont utilisés pour connecter le luminaire et la boîte de jonction.
OPTIQUE:	La technologie puce à bord (COB) utilise un réflecteur pour distribuer la lumière et optimiser le nombre de lumens. Le design encastré orientable permet d'éviter l'éblouissement.
DONNÉES ÉLECTRIQUES & CONTRÔLE DE PHASE :	Se raccorde à une source d'alimentation de 120 V via le transformateur (driver) certifié UL fourni. Un transformateur de gradation de 120-277 V, 0-10 V ou de 347 V est disponible en option. Réflecteur de 24° ou lentille Solite en option pour adoucir et diffuser la source lumineuse. Gradation de la lumière à 10 % avec la plupart des gradateurs standard DEL (voir liste des gradateurs compatibles). Température ambiante de fonctionnement : -40° C (-40° F) à +40° C (+104° F). Certifié NON-IC, et endroits HUMIDES. Contrôle de phase : phase directe. Certifications : Ce produit est certifié ETL aux États-Unis et au Canada, à la norme UL 1598 et à la norme CSA C22.2 No. 250.0-08

TROUS DE DÉCOUPE:	3.9" (99.1mm)
PLAQUE DE MONTAGE:	MP / MPH 350
ANGLE DU FAISCEAU:	38°
GIMBAL ANGLE / HEAD ROTATION:	35° / 360°
TEMPÉRATURE DE COULEUR:	3K - 4K tous finis
IRC:	80
FLUX LUMINEUX:	1000 lumens
INTENSITÉ RÉGLABLE:	Oui
WATTAGE:	12 watts
DURÉE DE VIE DES DEL :	50,000 heures
GARANTIE:	5 ans
ANGLE DU FAISCEAU- LENTILLE SOLITE (OPTION):	24° / OUI

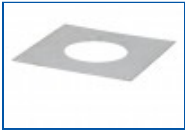
APPLICATIONS

La Série EDGE offre des encastrés DEL haute performance (COB) avec des clavettes à ressort pour une installation facile. Qu'il s'agisse d'une rénovation ou d'une nouvelle construction, ce luminaire convient aux applications résidentielles intérieures, aux applications commerciales, telles que l'hôtellerie, et multi-familles. Son installation ne requiert pas de boîtier encastré.

DIMENSIONS



ACCESSOIRES



PLAQUE DE MONTAGE

La plaque de montage carrée polyvalente permet d'installer tous les modèles de luminaires encastrés ndr. veuillez consulter notre tableau de compatibilité des plaques de montage pour choisir le modèle approprié.



CÂBLES POUR LUMINAIRES ENCASTRÉ

Ce câble de connexion s'utilise avec les séries apex, edge et orbit de ndr electric. il permet une flexibilité accrue en matière de design et de configuration.



PLAQUE DE MONTAGE AJUSTABLE

La plaque de montage ajustable polyvalente permet d'installer tous les modèles de luminaires encastrés ndr. veuillez consulter notre tableau de compatibilité des plaques de montage pour choisir le modèle approprié.



PLAQUE DE MONTAGE AVEC BARRES DE SUSPENSION RÉGLABLES

La plaque de montage ajustable polyvalente permet d'installer tous les modèles de luminaires encastrés ndr. veuillez consulter notre tableau de compatibilité des plaques de montage pour choisir le modèle approprié.



COUPE-VAPEUR

Ce coupe-vapeur peut être utilisé avec tous les produits d'éclairage encastrés ndr. il est conçu pour empêcher les fuites d'air de votre espace de vie vers le grenier ou tout espace isolé.



RÉPARATEUR ROND

On utilise les réparateurs quand le trou dans le plafond est plus large que le nouveau luminaire. veuillez consulter notre tableau de compatibilité des réparateurs pour choisir le modèle approprié.



BOÎTIER ISOLÉ POUR SÉRIE EDGE

Ce boîtier est conçu pour les plafonds isolés et convient à la série edge.

CERTIFICATIONS



GUIDE DE COMMANDE

SÉRIE EDGE 400

Série	Température de couleur	Finis
EG-400-12W	3K 3000K/80CRI/12W	38WH Blanc
	4K 4000K/80CRI/12W	38BLK Noir
		38SV Argent

Notes: Configurez le produit avec les options en **GRAS** : Ex: **EG-400-12W-3K-38WH**

COMMANDE SPÉCIALE: SÉRIE EDGE 400

Série	Options de réflecteur	Options de lentille	Température de couleur	Finis
EGS4	24 24 Degrés	L Lentille Solite	3K 3000K/80CRI/12W	WH Blanc
	38 38 Degrés		4K 4000K/80CRI/12W	BLK Noir SV Argent

Notes: Configurez le produit avec les options en **GRAS** : Ex: **EGS4-24L-3K-WH** Ex: **EGS4-24-3K-WH**