

Date :	Nom du projet :
Type :	Numéro de pièce :



PLIANT



SÉRIE ZENITH

LUMINAIRES LINÉAIRES PLIANTS POUR PLAFONDS ÉLEVÉS À DEL




DESCRIPTION

La série Zenith de Reno Lighting est le plus récent ajout à notre gamme de luminaires ECO à DEL pour plafonds élevés. De conception moderne et élégante, ils sont minces et légers, ce qui améliorera l'esthétique de toute installation de vente au détail industrielle, commerciale ou à plafond élevé.

CARACTÉRISTIQUES

- DLC Premium
- Éblouissement minimal grâce aux lentilles en PMMA givré.
- Compatibilité avec des gradateurs de 0 à 10 V
- Livré avec crochets en V et une chaîne
- Température de fonctionnement : -20 à +50 °C (4 à +122 °F)
- Deux tensions (120 et 347 V)
- Emplacement humide
- Durée de vie nominale L70 (heures) : > 70 000
- TCP et puissances multiples
- Angles en option : 15°/30°/45°/60°
- Garantie de 7 ans

APPLICATIONS

-  Immeubles commerciaux
-  Bâtiments industriels/entrepôts
-  Commerces de détail



Date :	Nom du projet :
Type :	Numéro de pièce :

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

N° DE COMMANDE	N° DE MODÈLE	PUISSANCE (W)	TENSION (V)	LUMENS	DURÉE DE VIE	TCP (K)
R34121	RENO-LHB2-DV-MW-MCCT-R1-ECO	80/110/135 W	120/347 V	11 080/15 235/18 698 lm	70 000	35/40/50 K
R34122	RENO-LHB2-DV-MW-MCCT-R2-ECO	140/160/170 W	120/347 V	19 894/22 736/24 157 lm	70 000	35/40/50 K
R34123	RENO-LHB2-DV-MW-MCCT-R3-ECO	180/210/225 W	120/347 V	25 434/29 673/31 793 lm	70 000	35/40/50 K

ACCESSOIRES EN OPTION

N° DE COMMANDE	N° DE MODÈLE	DESCRIPTION
R39313	RENO-PMK-L1	Boîtier central pour le montage en suspension - R1
R39314	RENO-PMK-L7	Boîtier central pour le montage en suspension - R2/R3
R83002	RENO-EM-H25	Pilote DEL de batterie de secours (100-347 V, 50/60 Hz, 25 W)
R83003V	RENO-EM-H40	Batterie de secours - décharge de 1,5 heure
R39311	RENO-CORD-10FT-WH	Cordon de 3,05 m (10 pi)



RENO-PMK-L1



RENO-PMK-L7



RENO-EM-H25



RENO-EM-H40

CAPTEUR ET TÉLÉCOMMANDE EN OPTION

N° DE COMMANDE	N° DE MODÈLE	DESCRIPTION
R71002	RENO-SENSOR-MW-H	Capteur à gradation à deux niveaux pour les luminaires linéaires pour plafonds élevés
R73002	RENO-REMOTE-H	Contrôleur pour détecteur à deux niveaux



RENO-SENSOR-MW-H

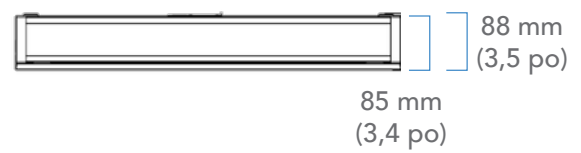
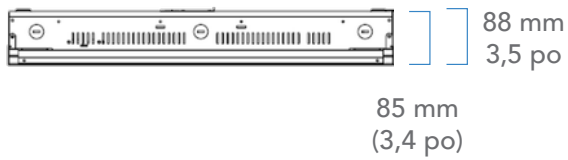
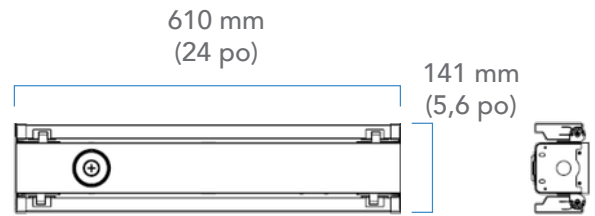
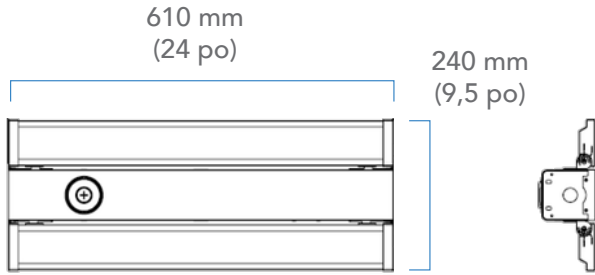


RENO-REMOTE-H

Date :	Nom du projet :
Type :	Numéro de pièce :

DIMENSIONS

R1 11 lb



R2/R3 15 lb

