

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


 DÉTECTEUR À  
 MICRO-ONDES  
 INTÉGRÉ

# SÉRIE SABRE

## BANDE LINÉAIRE À DEL



### DESCRIPTION

Les bandes commerciales ECO à DEL de la série Sabre de Reno Lighting sont équipées d'un diffuseur en polycarbonate qui offre une résistance aux chocs et produit un éclairage uniforme et peu éblouissant. Dotés de puissantes puces à DEL à rendement élevé, ces luminaires sont conformes aux normes rigoureuses en matière d'efficacité énergétique d'aujourd'hui et vous permettent de réaliser des économies d'énergie maximales dans vos projets.

### CARACTÉRISTIQUES

- Homologation DLC Premium des luminaires pour cages d'escalier et couloirs
- Compatibilité avec des gradateurs de 0 à 10 V
- Montage suspendu ou en surface
- Températures de fonctionnement : de -30 à 50 °C (de -22 à 122 °F)
- Deux tensions (120 et 347 V)
- Installation rapide et sécuritaire
- Lentille en polycarbonate givré
- Capteur de micro-ondes intégré
- Produit convenant aux emplacements humides
- IRC > 80
- Durée de vie nominale L70 (heures) : > 70 000
- Comprend un couvercle de boîte de jonction et des crochets en V
- TCP et puissances multiples
- Garantie de 5 ans

### APPLICATIONS

-  Stationnement intérieur
-  Cage d'escalier/couloir
-  Entrepôt



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

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

N° DE COMMANDE	N° DE MODÈLE	PUISSANCE (W)	TENSION (V)	TCP (K)	LUMENS	EFFICACITÉ	IRC
R33024	RENO-LSN4-DV-MCCT-MW-ECO-MS	20 W	120/347 V	3 500 K	2 460 lm	123 lm/W	> 80
		30 W			3 660 lm	122 lm/W	
		40 W			4 836 lm	120,9 lm/W	
		20 W		4 000 K	2 720 lm	136 lm/W	
		30 W		4 050 lm	135 lm/W		
		40 W		5 360 lm	134 lm/W		
		20 W		5 000 K	2 500 lm	125 lm/W	
		30 W			3 720 lm	124 lm/W	
		40 W			4 920 lm	123 lm/W	
R33025	RENO-LSN8-DV-MCCT-MW-ECO-MS	40 W	120/347 V	3 500 K	4 920 lm	123 lm/W	> 80
		60 W			7 320 lm	122 lm/W	
		80 W			9 554 lm	119,4 lm/W	
		40 W		4 000 K	5 440 lm	136 lm/W	
		60 W		8 100 lm	135 lm/W		
		80 W		10 720 lm	134 lm/W		
		40 W		5 000 K	5 000 lm	125 lm/W	
		60 W			7 440 lm	124 lm/W	
		80 W			9 840 lm	123 lm/W	

## RENSEIGNEMENTS SUR L'HOMOLOGATION DLC

N° DE COMMANDE	N° DE MODÈLE	APPLICATION	DLC	
			STANDARD	PREMIUM
R33024	RENO-LSN4-DV-MCCT-MW-ECO-MS	Luminaires linéaires à éclairage d'ambiance direct	P08KVTQ4	
		Luminaires pour cages d'escalier et couloirs		S-M9R7UG
R33025	RENO-LSN8-DV-MCCT-MW-ECO-MS	Luminaires linéaires à éclairage d'ambiance direct	P7SRLY9D	
		Luminaires pour cages d'escalier et couloirs		S-QJUBNX

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

## ACCESSOIRES EN OPTION

N° DE COMMANDE	N° DE MODÈLE	DESCRIPTION
R39307	I-BRACKET	Support en I pour une installation continue en ligne droite
R83004	RENO-EM-C08	Pilote DEL de batterie de secours



I-BRACKET



RENO-EM-C08

## TÉLÉCOMMANDES EN OPTION

N° DE COMMANDE	N° DE MODÈLE	DESCRIPTION
R73002	RENO-REMOTE-H	Contrôleur pour détecteur à deux niveaux
R73005	RENO-REMOTE-H-ECO	Télécommande ECO (sans écran)



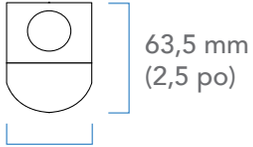
RENO-REMOTE-H



RENO-REMOTE-H-ECO

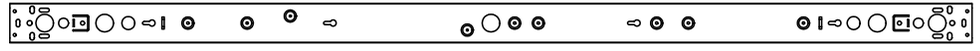
Date :	Nom du projet :
Type :	Numéro de pièce :

## DIMENSIONS



53,3 mm  
(2,1 po)

**1,2 M**  
(4 PI)



1 219,2 mm (48 po)



**2,4 M**  
(8 PI)



2 438,4 mm (96 po)

