

Date		Projet	
Type		N° de pièce	



ÉCLAIRAGE DE PERFORMANCE TOUT-EN-UN

Série MAKO

Étanche à la vapeur pour plafonds élevés

Conçu pour les espaces industriels et commerciaux rudes, ce luminaire DEL étanche à la vapeur pour plafonds élevés combine haut rendement et durabilité exceptionnelle. Avec un indice IP66 pour une protection totale contre la poussière et l'eau, il est conçu pour résister à des conditions difficiles. Homologué NSF pour la sécurité alimentaire et l'hygiène, il est parfait pour les environnements où la propreté est importante. Avec une protection NEMA 4X, ce luminaire résiste à la poussière, à la saleté et à l'eau. Sa résistance aux chocs IK10 garantit qu'il peut supporter des chocs importants, ce qui en fait la solution idéale pour les entrepôts, les usines et autres environnements exigeants.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Homologations IP66, NSF, NEMA 4X
- Homologation IK10 garantissant une protection contre les impacts de 20 joules
- Pincés en acier inoxydable
- Crochets en V et adaptateurs en J inclus
- Boîtier et couvercle en polycarbonate durable
- Lentille en PMMA semi-givrée
- Durée de vie nominale : L70 ~100 000 h
- Température de fonctionnement : -40 °C à +50 °C (-40 °F à +122 °F)
- Garantie de 10 ans

CARACTÉRISTIQUES IMPORTANTES

Tension	120/347 V
Puissance	Sélectionnable - 145 W / 175 W / 220 W
Longueur	1,2 M (4 PI)
Facteur de puissance	> 0,9
TCP	3 500 K, 4 000 K, 5 000 K
IRC	<80
Lumens	Jusqu'à 37 400 lm
Angle de faisceau	120°
À intensité variable	0-10 V
Montage	En surface, suspendu
Usages	Commerciales, entrepôts, installations alimentaires



PEUT ACCEPTER
UNE BATTERIE
DE SECOURS



SYSTÈME RENO
SMART NLC



OPTIONS DE
DÉTECTEUR
AUTONOME



CARACTÉRISTIQUES – PUISSANCES MULTIPLES (145/175/220 W)

N° de commande	Modèle	Puissance	Tension	Lumens	Efficacité	TCP
R33121	RENO-WLVP4-MW-DVMCCT-HL	145/175/ 220 W	120/347 V	24 650/29 750/ 37 400 lm	170 lm/W	3 500/4 000/5 000 K

HOMOLOGATION DLC

N° de commande	Modèle	Application	Norme DLC	DLC Premium
R33121	RENO-WLVP4-MW-DVMCCT-HL	Luminaires linéaires à éclairage d'ambiance direct	S-VXKR2J	–
		Luminaires pour plafonds élevés	–	S-2T82PJ
		Cages d'escalier et couloirs	–	S-N413KT

ACCESSOIRES – MONTAGE



R39204
RENO-RP
Câbles d'acier pour suspension

N° de commande	Modèle	Description
R39204	RENO-RP	Câbles d'acier pour suspension

ACCESSOIRES – PILOTES DEL DE SECOURS



R83002
RENO-EM-H25
Pilote DEL de secours (de 100 V
à 347 V c.a., 50/60 Hz, 25 W)

N° de commande	Modèle	Description
R83002	RENO-EM-H25	Pilote DEL de secours (de 100 à 347 V c.a., 50/60 Hz, 25 W)

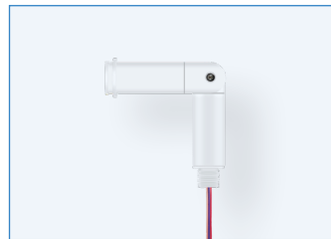
ACCESSOIRES – DÉTECTEURS ET TÉLÉCOMMANDES



R71002
RENO-SENSOR-MW-H
Détecteur à gradation à
deux niveaux pour luminaires
linéaires pour plafonds élevés



R74004
RENO-SENSOR-PIR3.5-PH15M
Détecteur à IRP longue portée



R73005
RENO-RS-JK-AD-CORD-L
Adaptateur d'angle en L câblé



R73002
RENO-REMOTE-H
Contrôleur pour détecteur à
deux niveaux (avec écran)



R73005
RENO-REMOTE-H-ECO
Télécommande pour plafonds
élevés (sans écran)

N° de commande	Modèle	Description
R71002	RENO-SENSOR-MW-H	Détecteur à gradation à deux niveaux pour luminaires linéaires pour plafonds élevés
R74004	RENO-SENSOR-PIR3.5-PH15M	Détecteur à IRP longue portée
R75103	RENO-RS-JK-AD-CORD-L	Adaptateur d'angle en L réglable câblé pour détecteurs à prise 3,5 mm (1/8 po)
R73002	RENO-REMOTE-H	Télécommande pour détecteurs autonomes (avec écran) Remarque : Nécessite une seule télécommande par projet.
R73005	RENO-REMOTE-H-ECO	Télécommande pour détecteurs autonomes (sans écran) Remarque : Nécessite une seule télécommande par projet.

ACCESSOIRES – SYSTÈME RENO SMART NLC



R75001
RENO-RS-JK-BPDN-12V
Détecteur à IRP, prise 3,5 mm,
Bluetooth pour système RENO
Smart NLC



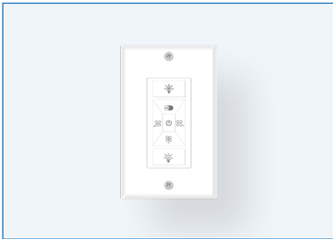
R75002
RENO-RS-JK-BMWM-12V
Détecteur à micro-ondes,
prise 3,5 mm, Bluetooth pour
système RENO Smart NLC



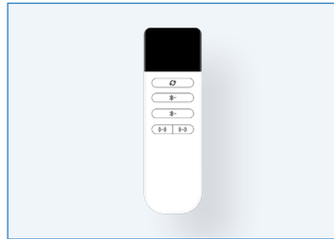
R73005
RENO-RS-JK-AD-CORD-L
Adaptateur d'angle en L câblé



R75201
RENO-RS-GW-BCNW
Passerelle à montage au
plafond pour système RENO
Smart NLC



R75302
RENO-RS-RC-BNNG
Interrupteur mural intelligent à
7 boutons pour système RENO
Smart NLC



R75301
RENO-RS-RC-BNNN
Télécommande à 5 boutons,
fonction de réinitialisation

N° de commande	Modèle	Description
R75001	RENO-RS-JK-BPDN-12V	Détecteur à IRP, prise 3,5 mm, Bluetooth pour système RENO Smart NLC
R75002	RENO-RS-JK-BMWM-12V	Détecteur à micro-ondes, prise 3,5 mm, Bluetooth pour système RENO Smart NLC
R73005	RENO-RS-JK-AD-CORD-L	Adaptateur d'angle en L réglable câblé pour détecteurs à prise 3,5 mm (1/8 po)
R75201	RENO-RS-GW-BCNW	Passerelle à montage au plafond pour système RENO Smart NLC
R75302	RENO-RS-RC-BNNG	Interrupteur mural intelligent à 7 boutons pour système RENO Smart NLC
R75301	RENO-RS-RC-BNNN	Télécommande à 5 boutons, fonction de réinitialisation

DIMENSIONS

