

Date		Projet	
Type		N° de pièce	



ÉCLAIRAGE DE PERFORMANCE TOUT-EN-UN

# Série MARQUEE

## Luminaire à cardan flottant résistant au feu

Le luminaire à cardan flottant résistant au feu de la série Marquee est conçu pour offrir un éclairage exceptionnel. Ce plafonnier se caractérise par une résistance au feu de deux heures en cas d'incendie et constitue la solution idéale pour les plafonds bas. Il comprend un ressort de fixation de haute qualité, des connecteurs rapides et une boîte de jonction. Le boîtier en aluminium de qualité supérieure de ce luminaire à cardan à DEL rond assure une durabilité et une esthétique supérieures à celles des options en plastique.



**2 HOUR FIRE RATING**  
 Tested to comply with UL 263,  
 ASTM E119 & CAN ULC S101



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Conformité aux exigences énoncées dans le Code du bâtiment de la Californie (annexe JA8)
- Câble homologué FT4
- Boîtier en acier renforcé et résistant à la chaleur qui lui confère une résistance au feu de 2 heures
- Produit hermétique homologué IC pouvant être en contact direct avec les isolants.
- Possibilité d'installation dans des retombées de plafond et dans des chambres de répartition d'air peu profondes
- Gradation à triac de 120 V à découpage en début de phase jusqu'à 5 % sans scintillement
- Températures de fonctionnement : de -20 à 40 °C (de -4 à 104 °F)
- Durée de vie nominale : L70 ~ 50 000 h
- Garantie de 5 ans

## CARACTÉRISTIQUES IMPORTANTES

<b>Tension</b>	120 V
<b>Dimensions</b>	10,16 cm (4 po)
<b>Puissance</b>	9 W
<b>Lumens</b>	900 lm
<b>TCP</b>	2 700/3 000/3 500/4 000/5 000 K
<b>Facteur de puissance</b>	> 0,9
<b>IRC</b>	> 90
<b>Angle de faisceau</b>	38°
<b>Gradation</b>	Gradation à triac de 120 V à découpage en début de phase
<b>Montage</b>	Encastré
<b>Usages</b>	Secteurs commercial et résidentiel, commerces de détail



PEUT ACCEPTER UNE  
 BATTERIE DE SECOURS



## CARACTÉRISTIQUES – LUMINAIRE À CARDAN FLOTTANT RÉSISTANT AU FEU DE 10,16 CM (4 PO)

N° de commande	Modèle	Puis- sance	Tension	Lumens	Efficacité	TCP	Forme/ fini
R36306	RENO-LED-4-S9W-FG-5CCTWH-FR	9 W	120 V	900 lm	100 lm/W	2 700/3 000/ 3 500/4 000/5 000 K	Rond/ blanc

## ACCESSOIRES – MONTAGE



R39108  
RENO-MP4  
Plaque de montage sans  
attache de 10,16 cm (4 po)

N° de commande	Modèle	Description
R39108	RENO-MP4	Plaque de montage sans attache de 10,16 cm (4 po), ouverture de 108 mm

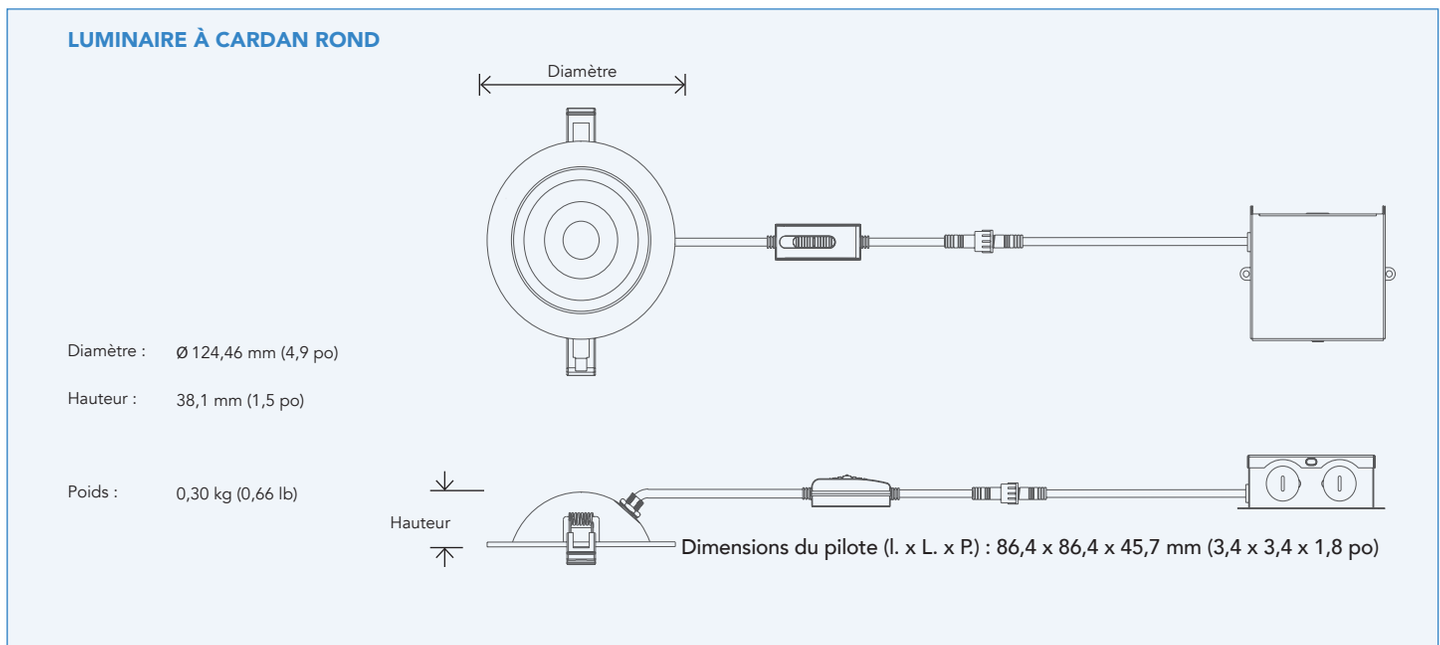
## ACCESSOIRES – PILOTES DEL DE SECOURS



R83000  
RENO-EM-H08  
Pilote DEL de secours  
(de 100 à 347 V c.a., 50/60 Hz,  
12 W)

N° de commande	Modèle	Description
R83000	RENO-EM-H08	Pilote DEL de secours (de 100 à 347 V c.a., 50/60 Hz, 12 W)

## DIMENSIONS



\* REMARQUE : Une ouverture d'une largeur d'au moins 76 mm (3 po) est requise au plafond pour l'installation du pilote. Percer un trou de 108 mm (4 1/4 po).