

Date		Projet	
Type		N° de pièce	

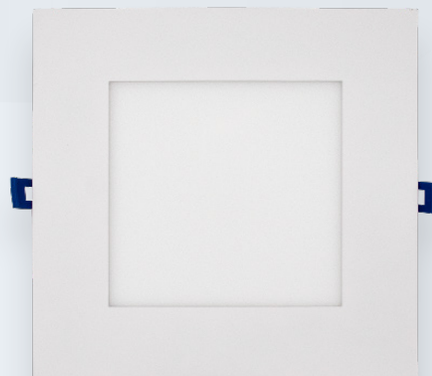


ÉCLAIRAGE DE PERFORMANCE TOUT-EN-UN

# Série BRILLIANCE

## Luminaires encastrés minces carrés

Les luminaires encastrés minces carrés de 12 W de la série Brilliance allient un design épuré à une ouverture étroite sans compromettre le flux lumineux. Grâce à un flux maximal de 800 lumens et à un IRC de 90, ces petits luminaires encastrés offrent une performance exceptionnelle qui convient aussi bien aux applications résidentielles que commerciales.



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- ENERGY STAR, conforme aux exigences énoncées dans le Code du bâtiment de la Californie (annexe JA8)
- Produit hermétique homologué IC pouvant être en contact direct avec les isolants
- Installation dans une cloison sèche ou un plafond suspendu
- Technologie d'éclairage périphérique, sans éblouissement ni ombre, allumage instantané
- Gradation à triac de 120 V à découpage en début de phase jusqu'à 5 % sans scintillement
- Pilote de 347 V disponible
- Protection contre les surtensions de 2 500 kVA
- 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>Puissance</b>	12 W
<b>Dimensions</b>	10,16 cm (4 po)
<b>Facteur de puissance</b>	> 0,9
<b>TCP</b>	2 700/3 000/3 500/4 000/5 000 K
<b>IRC</b>	> 90
<b>Lumens</b>	Jusqu'à 980 lm
<b>Angle de faisceau</b>	120°
<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 – 12 W

N° de commande	Modèle	Puissance	Tension	Lumens	Efficacité	TCP	Fini
R36017	RENO-4-S12W-MCCT-WH-SQ	12 W	120 V	811 lm	68 lm/W	2 700 K	Blanc
				905 lm	75 lm/W	3 000 K	
				980 lm	82 lm/W	3 500 K	
				972 lm	81 lm/W	4 000 K	
				879 lm	73 lm/W	5 000 K	
R36018	RENO-4-S12W-MCCT-BK-SQ	12 W	120 V	811 lm	68 lm/W	2 700 K	Noir
				905 lm	75 lm/W	3 000 K	
				980 lm	82 lm/W	3 500 K	
				972 lm	81 lm/W	4 000 K	
				879 lm	73 lm/W	5 000 K	

## ACCESSOIRES – MONTAGE



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



R39105  
RENO-HBL012-347V-D  
Pilote de 277-347 V c.a.  
pour luminaires encastrés  
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)
R39105	RENO-HBL012-347V-D	Pilote de 277-347 V c.a. pour luminaires encastrés de 10,16 cm (4 po)

## ACCESSOIRES – PILOTES DEL DE SECOURS

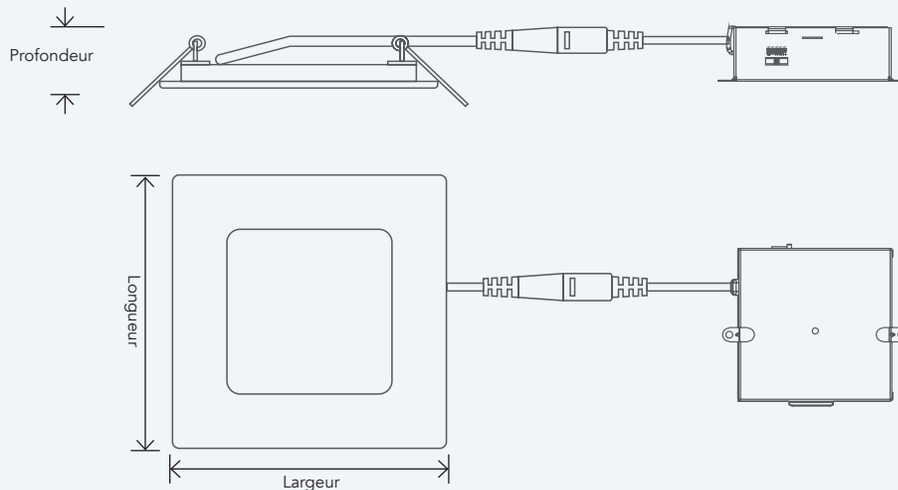


R83000  
RENO-EM-H08  
Pilote DEL de secours  
(de 100 à 347 V c.a., 50/60 Hz,  
12 W)

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

10,16 CM (4 PO)



Largeur : 119 mm (4,7 po)  
Longueur : 119 mm (4,7 po)  
Profondeur : 34 mm (1,3 po)  
Poids : 0,29 kg (0,6 lb)

Dimensions du pilote (l. x L. x P.) : 88,9 x 106,7 x 33,0 mm (3,5 x 4,2 x 1,3 po)

\* 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).