

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



SÉRIE AURA

LUMINAIRE À DEL ENCASTRÉ À CARDAN

DESCRIPTION

Le plafonnier intensif rond à DEL à flux élevé à cardan de RENO Lighting allie un design épuré à une ouverture étroite sans compromettre le flux lumineux. Grâce à son flux maximal de 900 lumens et à son IRC de 90, ce petit plafonnier intensif offre une performance exceptionnelle qui convient aussi bien aux applications résidentielles que commerciales.

CARACTÉRISTIQUES

- Plafonnier hermétique, homologué IC, qui peut être en contact direct avec les isolants
- S'installe dans une cloison sèche ou un plafond suspendu
- TCP multiples
- IRC de 90 (valeur standard)
- Gradateur à triac de 120 V, gradation de bord d'attaque sans scintillement jusqu'à 5 %
- Energy Star, conforme aux exigences énoncées dans le Code du bâtiment de la Californie (annexe JA8)
- Températures de fonctionnement : de -20 à 40 °C (de -4 à 104 °F)
- Durée de vie nominale L70 (heures) : > 50 000
- Angle de faisceau 38°, pour une puissance de 120 V
- Garantie de 5 ans

APPLICATIONS

-  Plafond d'un logement résidentiel
-  Éclairage d'un local commercial
-  Hall d'hôtel



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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

N° DE COMMANDE	N° DE MODÈLE	PUISSANCE (W)	DIMENSIONS	TENSION (V)	LUMENS	TCP (K)	ANGLE DE FAISCEAU	IRC
R36121	RENO-LED-AURA-35-S12W-FG-5CCT-WH	12 W	8,89 cm (3,5 po)	120 V	900 lm	2700/3000/3500/4000/5000 K	38°	90
R36122	RENO-LED-AURA-35-S12W-FG-5CCT-BK	12 W	8,89 cm (3,5 po)	120 V	900 lm	2700/3000/3500/4000/5000 K	38°	90
R36123	RENO-LED-AURA-4-S12W-FG-5CCT-WH	12 W	10,16 cm (4 po)	120 V	900 lm	2700/3000/3500/4000/5000 K	38°	90
R36124	RENO-LED-AURA-4-S12W-FG-5CCT-BK	12 W	10,16 cm (4 po)	120 V	900 lm	2700/3000/3500/4000/5000 K	38°	90

ACCESSOIRES

N° DE COMMANDE	N° DE MODÈLE	DESCRIPTION
R39107	RENO-MC-123	Plaque de prémontage universelle polyvalente pour les constructions neuves, servant à l'installation de la série d'unités combinées à DEL de 8,89 cm (3,5 po)
R39108	RENO-MP4	Plaque de montage sans pince



RENO-MC-123



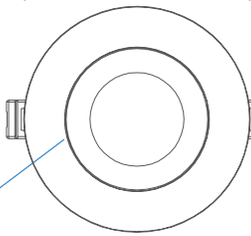
RENO-MP4

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

DIMENSIONS

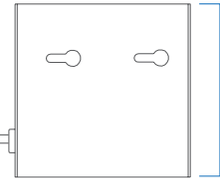
8,89 cm
(3,5 po)

111 mm (4,4 po)



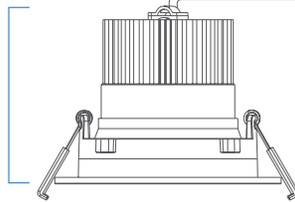
Ø88,9 mm
(Ø3,5 po)

300 mm (12 po)



85,7 mm
(3,4 po)

87 mm
(3,4 po)

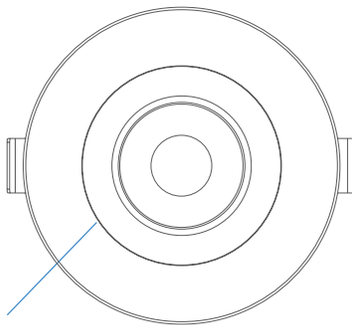


28,6 mm
(1,1 po)

86 mm (3,4 po)

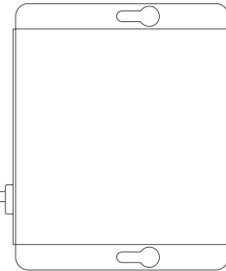
10,16 cm
(4 po)

125 mm (4,9 po)



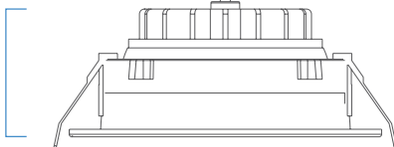
Ø101,6 mm
(Ø4 po)

305 mm (12 po)



85 mm
(3,4 po)

51 mm
(2 po)



34 mm
(1,3 po)

86 mm (3,4 po)

* REMARQUE : Au plafond, il faut 7,6 cm (3 po) de largeur pour la fixer avec un tournevis.
Perçer un trou de 110 mm (4 3/8 po)

