

# ÉCLAIRAGE

Canada 80, boul. de la Seigneurie, E. Blainville, Québec J7C 4N1

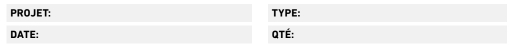
U.S.A. 4383, NW 124th Ave., Coral Springs, Florida 33065 877.430.1818 info@dals.com dals.com

MODEL NAME

## **DRR4-CC** NOTCH

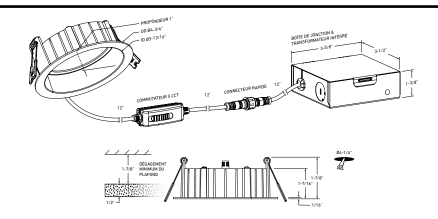
#### Panneau Encastré Régressé de 4"

La gamme de luminaires encastrés Notch est caractérisée par l'emplacement profond du DEL qui réduit considérablement l'éblouissement, soigneusement emballée dans une solution économique pour l'éclairage général.



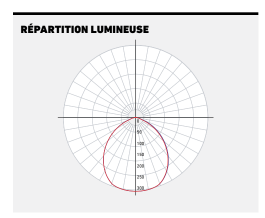
NOTES:





#### **SPÉCIFICATIONS RAPIDES**

TAILLE	WATTS	LUMENS LIVRÉS*	T° COULEUR	IRC	TENSION	ANGLE DE FAISCEAU	FINIS
4"	11W	800lm	2700K	90	120V	100°	Blanc
			3000K				
			3500K				
			4000K				
*Puissance lumineuse mesurée à 3000K 500			5000K				



## CONSTRUCTION

Lentille Givrée

Plastique

Matériau de la lentille

Type d'optique Acrylique

Type de DEL SMD

Matériau du boîtier Fonte d'aluminium

Taille de découpe 4-1/4"

### CLASSIFICATIONS

**Placement** Intérieur/extérieur Durée de vie 50,000 heures **Classement FT** FT6

Certifications

**Emplacement** Mouillé

ETL, FCC, ICES, ES IC, ASTM E283-04, T24 Température de fonctionnement

-20° à 40° C

#### **DANS LA BOÎTE**

Luminaire encastré DEL Boîte de jonction Connecteurs de fils enfichables Matériel de montage Feuille d'instruction

#### **ACCESSOIRES**

#### **RFP-UNI**

Gabarit de perçage

#### RFP-46

Gabarit de perçage pour produit 4" et 6"

## **DRR4-TRIM-BK**

Garniture de panneau encastré de 4" en noir

## **DRR4-TRIM-SBA**

Garniture de panneau encastré de 4" en aluminium sablé

#### **ADAPTERS**

## REC-EXT108

Cordon d'interconnexion de 108" pour encastré

#### REC-EXT230

Cordon d'interconnexion de 230" pour encastré



80, de la Seigneurie blvd., E. Blainville, Quebec J7C 4N1

U.S.A.

4383, NW 124th Ave., Coral Springs, Florida 33065

877.430.1818 info@dals.com dals.com



**DÉTAILS** ÉLECTRIQUES Tension d'entrée 108-135V

Courant de sortie 268mA

PFacteur de puissance

Type de transformateur

Tension de sortie

30-42V 2835

Modèle DEL

**Distorsion** harmonique THD <30%

Type de regroupement

Courant constant

3,4 SDCM

**FONCTIONNALITÉS** 

Chaque luminaire comprend une boîte de jonction avec un transformateur intégré Performances et durée de vie supérieures

Lentille givrée

Technologie "Back-lit"

CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/5000K

Peut être connecté en guirlande

Émission de chaleur minimale

Diffusion lisse à 360°

**GARANTIE** 

DALS offre une garantie de 5 ans à partir de la date d'achat qui couvre la réparation ou le remplacment des pièces du boîtier, ainsi que les pièces optiques et électroniques défectueuses. Pour contacter le service à la clientèle de DALS, composez le 1 877 430 1818 ou par courriel à info@dals.com.

#### **LISTE DES GRADATEURS RECOMMANDÉS\***

MARQUE	MODÈLE#	SPÉCIFICATIONS DU GRADATEUR	NOTE	PLAGE DE GRADATION (%)	CHARGE MAXIMALE
Lutron	DVELV-300P-WH	300W electronic low voltage dimmer	Compatibles	Min: 6 / Max: 93	25
Lutron	MA-PRO-WH	ELV, 250W LED/CFL	Compatibles	Min: 1 / Max: 100	20
Lutron	Caseta PD-5NE-WH-C	ELV, LED—up to 250 W	Compatibles	Min: 2 / Max: 100	20
Control 4	C4-APD120-WH	ELV, 120W LED	Compatibles	Min: 0 / Max: 100	10

<sup>\*</sup> Minimal buzzing noise may occur with some dimmers