

ÉCLAIRAGE DALS

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**

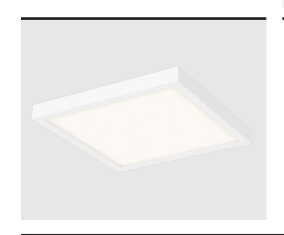
MODÈLE Nom

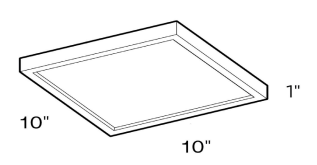
CFLEDSQ10-CC DELTA CARRÉ

Plafonnier Carré De 10"

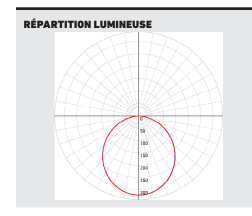
Nos plafonniers au DEL incorporent la technologie «Edge Lit», éliminant ainsi les points chauds et l'éblouissement. Avec les 3 formats offerts, toutes les applications sont couvertes.







TAILLE	WATTS	LUMENS LIVRÉS*	T° COULEUR	IRC	TENSION	ANGLE DE FAISCEAU	DIRECTION LUMINEUSE	FINIS
10"	17W	880lm	2700K	90	120V	110°	Direct	Blanc
			3000K					Noir
			3500K					Nickel satiné
			4000K					inicket satine
*Puissance lumineuse mesurée à 3000K			5000K					



CONSTRUCTION	Lentille Givré Matériau de la lentille PC	Type de fini Peinture (BK, WH) Électroplaque (SN, BB) Matériau du boîtier Fonte d'aluminium	Type de DEL Edge lit SMD Fixation Support tournant
CLASSIFICATIONS	Placement Intérieur/extérieur Emplacement Mouillé (plafonds couverts uniquement)	Durée de vie 50,000 heures Certifications ETL, JA8, FCC, ES	Indice IP IP44 Température de fonctionnement -20° à 40° C

Plafonnier LED Support de montage Matériel de montage Écrous de fil Feuille d'instruction







Canada

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 108-120V

Courant de sortie 135mA

Facteur de puissance

Type de transformateur

Tension de sortie 126V

Modèle DEL 2835

Distorsion harmonique THD <30%

Type de binning 3 SDCM

Courant constant

FONCTIONNALITÉS

Transformateur graduable intégré

Performance et durée de vie supérieures des DEL

Distribution large et uniforme sur 360°

Émission de chaleur minimale

Technologie « Edge-lit »

CCT sélectionnable par commutateur: 2700K/ 3000 K/ 3500 K/ 4000 K/ 5000 K

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* PLAGE DE GRADATION (%) CHARGE **MODÈLE**# **MARQUE SPÉCIFICATIONS DU GRADATEUR** NOTE MIN MAX MAXIMALE Triac, 250W LED/CFL SM-DIMSW Smart Dimmer 0 100 15 Dals Compatible Lutron DVELV-300P-WH 300W electronic low voltage dimmer Compatible 0 74 18 91 15 Lutron MA-PRO-WH ELV, 250W LED/CFL Compatible n Lutron Caseta PD-5NE-WH-C ELV, LED-up to 250 W Compatible 0 97 15 Leviton D26HD-742-1RW Triac, 300W LED/CFL Compatible 0 100 18 79 Legrand ADTP703TUM4 Triac,450W Dimmable CFL/LED Compatible 0 26 Control 4 C4-APD120-WH ELV, 120W LED 100 Compatible

^{*} Un bruit de bourdonnement minimal peut se produire avec certains gradateurs