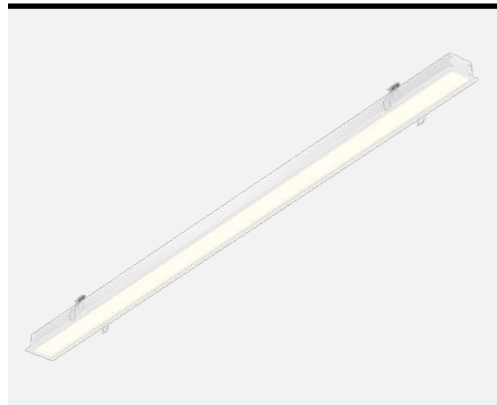
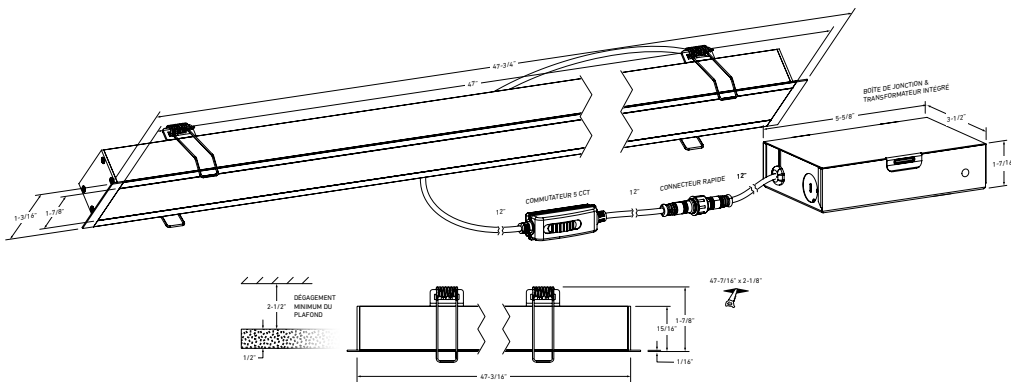


MODÈLE **LNR48-CC**
NOM **BOULEVARD**
Linéaire encastré 48"

La série Boulevard, une série de luminaires encastrés architecturaux qui peuvent être installés dans un large éventail d'environnements commerciaux et résidentiels. Ajoutez de la profondeur aux plans de plafond avec une séparation visible, ou enchaînez-les de manière transparente pour créer des effets spectaculaires.



PROJET:	TYPE:
DATE:	QTÉ:
NOTES:	

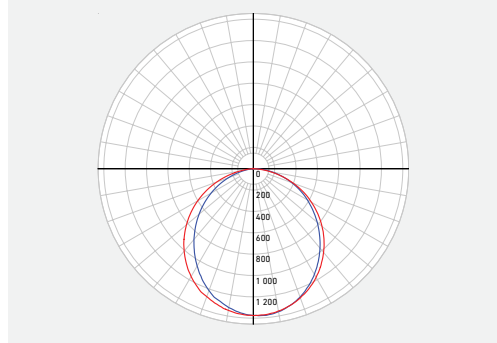


SPÉCIFICATIONS RAPIDES

TAILLE	WATTS	LUMENS LIVRÉS*	T° COULEUR	IRC	TENSION	ANGLE DE FAISCEAU	FINIS
48"	40W	3760lm	2700K 3000K 3500K 4000K 5000K	90	120V	108°	<input type="checkbox"/> Blanc <input checked="" type="checkbox"/> Noir

*Puissance lumineuse mesurée à 3000K

RÉPARTITION LUMINEUSE



CONSTRUCTION

Lentille Givrée	Type d'optique Lentille plate	Type de DEL SMD
Matériau de la lentille PC	Matériau du boîtier Extrusion d'aluminium	Taille de découpe 47-7/16" x 2-1/8"

CLASSIFICATIONS

Placement Intérieur	Durée de vie 50 000 heures	Classement FT FT6
Emplacement Sec	Certifications ETL, FCC, ICES, ES, IC, ASTM E283-04, T20 T24	Operating temperature -20° to 40° C

DANS LA BOÎTE

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

ACCESSOIRES

RFP-LNR48
Gabarit de perçage

LNACC-L16FT
Lentille de 16 pieds pour suspensions et linéaires encastrés de la série Boulevard

ADAPTATEURS

REC-EXT108
Cordon d'interconnexion de 108" pour encastré

REC-EXT230
Cordon d'interconnexion de 230" pour encastré



DÉTAILS ÉLECTRIQUES

Tension d'entrée 108-132V	Courant de sortie 1000mA	Facteur de puissance 90%	Type de transformateur Constant current
Tension de sortie 40-44V	Modèle DEL 2835	Distorsion harmonique THD <30%	Type de regroupement 3 SDCM

FONCTIONNALITÉS

Chaque luminaire comprend une boîte de jonction avec un transformateur intégré	Performances et durée de vie supérieures	Technologie rétro-éclairée	Plusieurs luminaires peuvent être connectés ensemble
Peut être connecté en guirlande	Émission de chaleur minimale	CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K	
	Lentille givrée		

GARANTIE

DALS offre une garantie de 5 ans à partir de la date d'achat qui couvre la réparation ou le remplacement 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
				MIN	MAX	
Dals	SM-DIMSW Smart Dimmer	Triac, 250W LED/CFL	Compatible	3	100	6
Lutron	DVCL-153PR-WH-C	Triac, 150 W Dimmable CFL/LED	Compatible	2	99	4
Lutron	STCL-153PH-WH-C	Triac, 150 W Dimmable CFL/LED	Compatible	0	100	4
Lutron	DVWCL-153PH-WHC	Triac, 150 W Dimmable CFL/LED	Compatible	2	100	4
Lutron	MACL-153MRHW-WHC	Triac, 150 W Dimmable CFL/LED	Compatible	0	100	4
Lutron	DVELV-300P-WH	300W electronic low voltage dimmer	Compatible	4	96	8
Lutron	Caseta PD-6WCL-WH-R-C	Triac, 300W Dimmable CFL/LED	Compatible	1	100	8
Lutron	Caseta PD-10NXD-WH	Triac, LED—up to 250 W	Compatible	0	100	6
Leviton	DSM10	Triac, 450W Dimmable CFL/LED	Compatible	14	100	11
Leviton	6674	Triac, 150 W Dimmable CFL/LED	Compatible	4	100	4
Leviton	IPL06-10Z	Triac, 150 W Dimmable CFL/LED	Compatible	7	100	4
Leviton	DSL06-752	Triac, 150 W Dimmable CFL/LED	Compatible	7	100	4
Leviton	D26HD-742-1RW	Triac, 300W LED/CFL	Compatible	6	100	8
Legrand	RHCL453PNICCV4	Triac, 450W Dimmable CFL/LED	Compatible	6	100	11
Legrand	ADTP703TUM4	Triac, 450W Dimmable CFL/LED	Compatible	6	99	11
Legrand	ADPD453LM2	Triac, 450W Dimmable CFL/LED	Compatible	22	100	11
Legrand	RHL373PW	Triac, 250W LED	Compatible	5	100	6
Control 4	C4-APD120-WH	ELV, 120W LED	Compatible	0	100	3
Control 4	C4-FPD120-WH	Triac, 200W LED	Compatible	0	100	5

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