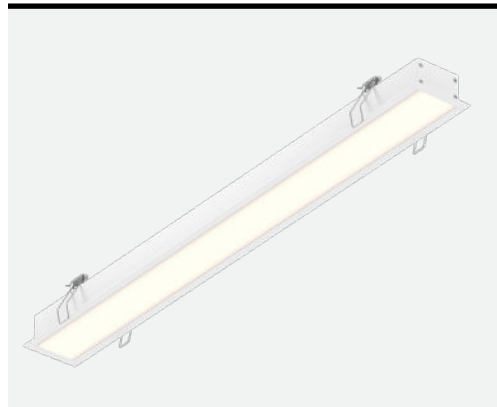


MODÈLE LNR24-CC
NOM BOULEVARD
Linéaire encastré 24"

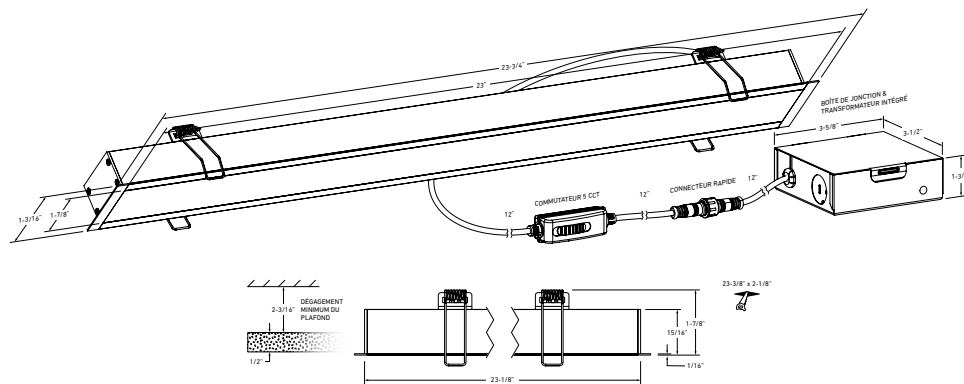
La série Boulevard, une série de luminaires encastrés architecturaux qui peuvent être installés dans un large éventail d'environnements commerciaux et résidentiels. Ajoutez de la profondeur aux plans de plafond avec une séparation visible, ou enchaînez-les de manière transparente pour créer des effets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



PROJET: _____ **TYPE:** _____

DATE: _____ **QTÉ:** _____

NOTES:

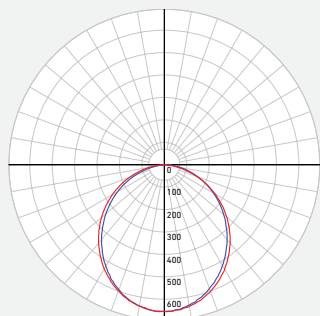


SPÉCIFICATIONS RAPIDES

TAILLE	WATTS	LUMENS LIVRÉS*	T° COULEUR	IRC	TENSION	ANGLE DE FAISCEAU	FINIS
24"	20W	1725lm	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 23-3/8" 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-LNR24](#)
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
470mA

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

Peut être connecté en guirlande

Performances et durée de vie supérieures

Émission de chaleur minimale

Lentille givrée

Technologie rétro-éclairée

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

Plusieurs luminaires peuvent être connectés ensemble

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 DAL'S, 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	
Lutron	DVELV-300P-WH	300W electronic low voltage dimmer	Compatible	5	100	15
Lutron	Caseta PD-5NE-WH-C	ELV, LED—up to 250 W	Compatible	1	100	13
Control 4	C4-APD120-WH	ELV, 120W LED	Compatible	1	100	6

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