

Projet :

Date :

No Cat. :

Type :

Notes :

Volts :

Description:

La solution linéaire DEL **NTALB-17/17R5** offre une approche stylisée, performante, économique et durable dans un profilé de largeur moyenne, permettant de réduire les coûts d'installation et d'entretien, tout en faisant bénéficier d'importantes économies d'énergie.

Bâti:

NTALB-17/17R5 est un profilé d'aluminium anodisé de haute précision acceptant une source linéaire DEL allant de puissance normale à haute puissance.

Lentille:

Lentille en acrylique extrudé s'installant par pression sur le profilé d'aluminium.

FR Givrée
OP Opalin (blanc)
BK Noir PC

Montage:

Le profilé s'installe directement en surface ou encastré.

FC Attaches fixes (ensemble de 2)
FCS Attaches à spring (ensemble de 2)

Applications / Installation

Le profilé **NTALB-17/17R5** peut être installé pour éclairer vers le haut ou vers le bas ou combiné pour une projection multidirectionnelle ou pour des projections latérales.

Consulter le manufacturier pour l'utilisation de sources linéaires DEL munies d'une gaine de silicone classée IP67 (**WP**) lors d'une installation à l'épreuve de l'humidité, ou dans des zones d'éclaboussures.

Voltage:

12 VDC
 24 VDC

Composantes électriques et électroniques:

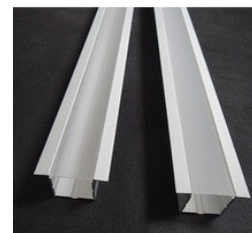
Diodes de haute qualité testées (LM80) et certifiées pour un cycle de vie de 60,000 heures (L80).

Toutes les composantes sont homologuées selon les normes de sécurité en vigueur et re-testées selon notre propre protocole de durabilité. Toutes les composantes excèdent les normes en vigueur.

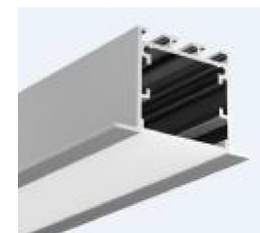
Les blocs d'alimentation ne sont pas inclus. Consulter la fiche technique des blocs d'alimentation et autres composantes optionnelles pour obtenir la combinaison idéale d'éléments pour votre projet.

Homologation:

Conforme à la norme ANSI/UL UL-2108
 Certifié à la norme CAN/CSA 22.2-9.0



NTALB-17



NTALB-17R5

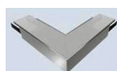


NTALB-17R5BK



EMBOUS

Accessoires d'assemblage

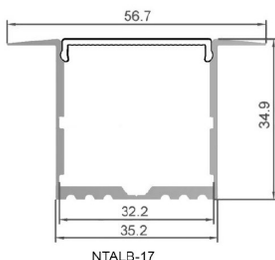


NTALU17-B-L NTALU17-B-T NTALU17-B-X

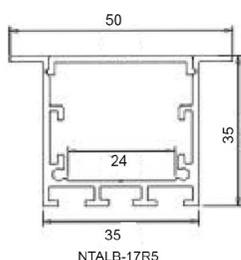


Table de commande / Spécification

Modèle	Barre	Longueur	Lentille	Montage	DEL**	Couleur	Volts
NTALB							
	NTALB-17 NTALB-17R5 NTALB-17R5BK	1000 mm 2000 mm XX mm*	FR Givrée OP Opalin BK Noir PC	FC Attaches fixes FCS Attaches spéciales	UT30 (4.6W/M 450LM) UT30 WP UT60 (10W/M 896LM) UT60 WP UT120 (20W/M 1790LM) UT120 WP UT120 RGB+WH (19.2W/M) HP30 (14.5W/M 1279LM) HP30 WP HP120 (19.2W/M 1800LM) HP120 WP HP60 (10W/M 1070LM) HP240 (15W/M 1500LM) VHP64 (22W/M 3437LM) UT39K (20W/M 790-830LM) CCT (Blanc) RGB 150 (7.2W/M) RGB 150 WP RGB 300 (14.4W/M) RGB 300 WP RGBW192 (15.3W/M 343LM) RGBW192 WP	VWW (2400K) WW (2700,3000,3500K) NW (4100K) WH (5000K) R (Rouge)*** B (Bleu)*** G (Vert)*** A (Ambre)*** VWW (2400K) WW (3000K) NW (4100K) WH (5000K) R (Rouge)*** B (Bleu)*** G (Vert)*** A (Ambre)*** (2700-6500K)****	12VDC 24VDC
		* Consulter l'usine pour les longueurs spéciales.					



NTALB-17



NTALB-17R5

Natech Industrie

1995 Francis Hughes, Laval, Qc H7S 2G2 T: (450) 629-1169, F: (450) 629-1168, www.natechlighting.com, service@natechlighting.com

Cette spécification est valide en date du 2022-09 et est sujette à changement sans préavis. Veuillez confirmer avec le manufacturier avant de placer une commande. Droit de reproduction ©2014 Natech Industrie. Tous droits réservés.