

Projet :	Date :
No Cat. :	Type :
Notes :	Volts :

Description:

La solution linéaire DEL **NTALB-183** est un profilé avec plaque anti reflet qui projette un éclairage de style "wall washer" 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-183 est un profilé d'aluminium anodisé de haute précision acceptant une source linéaire DEL allant de puissance normale à haute puissance. Chaque profilé assemblé inclus deux (2) embouts en aluminium avec vis.

Lentille:

La lentille est asymétrique givré qui peut éclairer des murs uniformément.

Montage:

Le profilé s'installe directement en surface au pied du mur ou au plafond surface ou semi encastré.

- FC Attaches fixes (2)
- FCS Attaches spéciales (2)

Voltage:

12 VDC
24 VDC

Composantes électriques et électroniques:

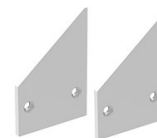
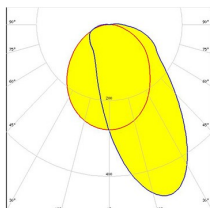
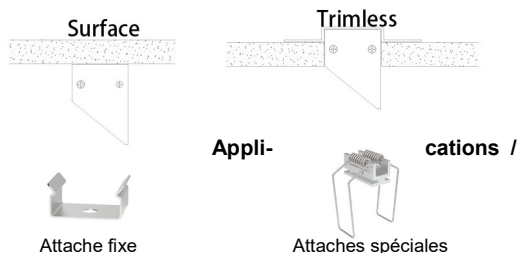
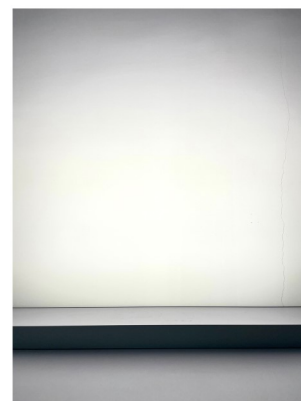
Diodes de haute qualité testées (LM80) et certifiées pour un cycle de vie de 80,000 heures (L80). Toutes les composantes sont homologuées selon les normes de sécurité en vigueur et re-testées selon notre propre protocole de durabilité. Toutes les composantes excèdent les normes en vigueur. Les blocs 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-183



Embouts

Table de commande / Spécification

Modèle	Barre	Longueur	Lentille	Montage	DEL**	Couleur	Volts
NTALB	183	1000 mm 2000 mm XX mm*	Asy Asymétrique	FC Attache fixe FCS Attaches spéciales	UT30 UT30 WP UT60 UT60 WP UT120	VWW (2400K) WW (2700,3000,3500K) NW (4100K) WH (5000K) R (Rouge)*** B (Bleu)*** G (Vert)*** A (Ambre)***	12VDC 24VDC
					HP30 HP60 HP120 HP240 VHP64	VWW (2400K) WW (3000K) NW (4100K) WH (5000K) R (Rouge)*** B (Bleu)*** G (Vert)*** A (Ambre)***	
					UT39K CCT (Blanc)	(2700-6500K)****	
					RGB 150		
					RGB 300		
					RGBW 192		

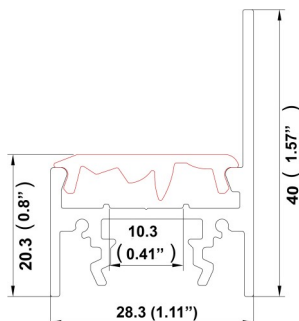
* Consulter l'usine pour les longueurs spéciales.

** Consulter les fiches techniques des sources linéaires DELs et les blocs d'alimentation pour les caractéristiques et les wattages disponibles.

*** Consulter l'usine.

**** Corrections de couleur.

**** Corrections de couleur.



Natech Industrie

3154 boulevard Industriel, Laval, QC, H7L 4P7 T: (450) 629-1169, F: (450) 629-1168, www.natechlighting.com, info@natechlighting.com

Cette spécification est valide en date du 2022-01 et est sujette à changement sans préavis. Veuillez confirmer avec le fabricant avant de placer une commande. Droit de reproduction ©2014 Natech Industrie. Tous droits réservés.