

NTALB-02R

Projet :

Date :

No Cat. :

Type :

Notes :

Volts :

Description:

La solution linéaire DEL **NTALB-02R** offre une approche stylisée, performante, économique et durable pour un minimum d'espace.

Bâti:

NTALB-02R est un profilé d'aluminium anodisé de haute précision acceptant une source ruban DEL allant de puissance normale à moyenne.

Lentille:

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

FR Givrée

OP Opalin

Montage:

Le profilé s'installe directement en surface selon plusieurs modes de fixation.

FC Attaches fixes (ensemble de 2)

SC Attaches amovibles en acier pour gypse, bois et autres matériaux.

MG Aimant avec force de retenue de 4.3lbs

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.

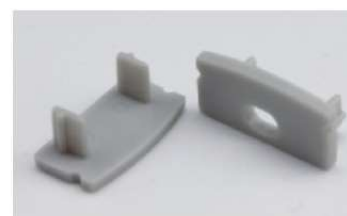
Homologation:

Conforme à la norme ANSI/UL UL-2108

Certifié à la norme CAN/CSA 22.2-9.0



NTALB-02R - OP



NTALB-02R - Embout

Applications / Installation:

Le profilé DEL **NTALB-02R** peut être installé pour éclairer vers le haut ou vers le bas, ou combiné pour une projection multidirectionnelle, ou pour des projections latérales, idéal pour meubles, cabinets,



NTALU-02R-C-90° NTALU-02R-C-180°

Table de commande / Spécification

Modèle	Barre	Longueur	Lentille	Montage	DEL**	Couleur	Volts
NTALB	02R						
		1000 mm 2000 mm XX mm*	FR Givrée OP Opalin	FC Attaches fixes SC Attaches amovibles MG Aimant	UT30 (4.6W/M 450LM) UT30 WP UT60 (10W/M 896LM) UT60 WP HP30 (14.5W/M 1276LM) HP60 (10W/M 1070LM) HP120 (19.2W/M 1600LM) HP240 (15W/M 1500LM) VHP64 (22W/M 3437LM) UT39K (20W/M 790-830LM) CCT (Blanc) RGB 150 (7.2W/M) RGB 300 (14.4W/M) RGBW192 (15.3W/M 343LM)	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.

** 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.

