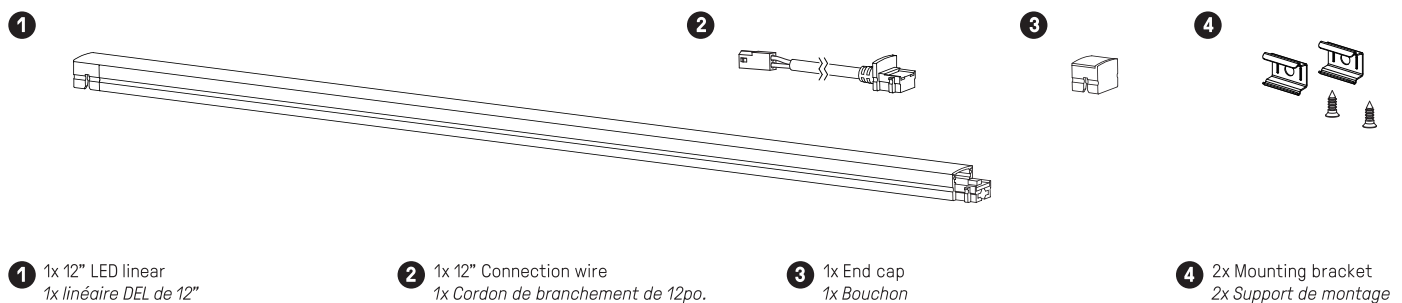


MODEL	LUMENS	WATTS	KELVIN
LINU12	500lm	4.32W	3000K



## ITEMS INCLUDED IN THE BOX / ARTICLES INCLUS DANS LA BOÎTE



**1** 1x 12" LED linear  
1x linéaire DEL de 12"

**2** 1x 12" Connection wire  
1x Cordon de branchement de 12po.

**3** 1x End cap  
1x Bouchon

**4** 2x Mounting bracket  
2x Support de montage

## COMPATIBLE ACCESSORIES (SOLD SEPARATELY): ACCESSOIRES COMPATIBLES (VENDUS SÉPARÉMENT) :



**LINU12-ACC-L-RIGHT**



**LINU12-ACC-L-LEFT**



**LINU12-ACC-T-RIGHT**



**LINU12-ACC-T-LEFT**



**LINU12-ACC-T-MIDDLE**



**LINU12-ACC-CROSS**

**LINU04**



4" (10 cm) illuminated extension  
Extension lumineuse de 4po. (10 cm)

**LINU-EXT24**



24" (60 cm) extension cord  
Cordon d'extension de 24 po. (60 cm)

**LINU-EXT108**



108" (275 cm) extension cord  
Cordon d'extension de 108 po. (275 cm)

## COMPATIBLE DRIVERS (SOLD SEPARATELY): TRANSFORMATEURS DISPONIBLE (VENDUS SÉPARÉMENT) :

With power cord and plug / Avec cordon d'alimentation et fiche :

**ETR-LED10WPI** : 12W, not dimmable / non graduable, class(e) 2.

**ETR-LED24WPI** : 24W, not dimmable / non graduable, class(e) 2.

With integrated junction box / Avec boîte de jonction intégrée :

**BT06DIM-IC** : 6W, dimmable / graduable, class(e) 2.

**BT12DIM-IC** : 12W, dimmable / graduable, class(e) 2.

**BT24DIM-IC** : 24W, dimmable / graduable, class(e) 2.

**BT36DIM** : 36W, dimmable / graduable, class(e) 2.

**BT48DIM** : 48W, dimmable / graduable, class(e) 2.

## WARRANTY / GARANTIE

DALS offers a 5 year warranty from the date of purchase which covers repairs or replacements of defective parts of the housing, optics, and electronics. To contact DALS customer service call 1 877 430 1818 or send an e-mail to info@dals.com.

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, des 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.



**BEFORE YOU START**

**BEFORE STARTING INSTALLATION, SHUT THE LINE FEED POWER OFF USING THE CIRCUIT BREAKER.**

Instructions pertaining to a risk of fire, electric shock or injury to persons. Installation must be done according to local electrical codes. Installation should be done by a certified electrician.



**AVANT DE COMMENCER**

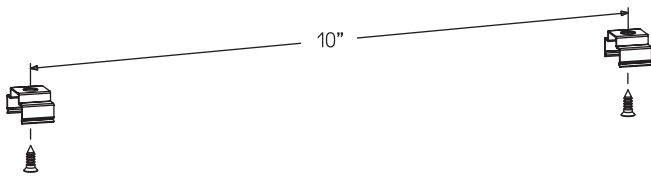
**AVANT DE DÉBUTER L'INSTALLATION, COUPER L'ALIMENTATION DU FIL DU SECTEUR À L'AIDE DU DISJONCTEUR.**

Ces instructions se rapportent à un risque d'incendie, de chocs électriques ou de blessures corporelles. L'installation doit être effectuée conformément aux codes électriques locaux. L'installation devrait être effectuée par un électricien qualifié.

**INSTALLATION**

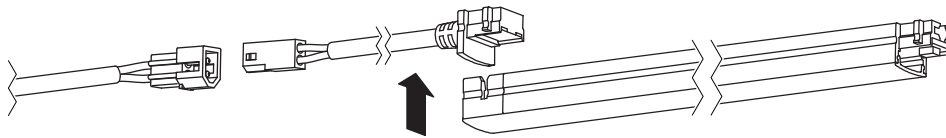
**1**

Install the brackets on a straight line, with 10" between each bracket.  
*Installez les supports de montage sur une ligne droite, avec 10 po. entre chaque support.*



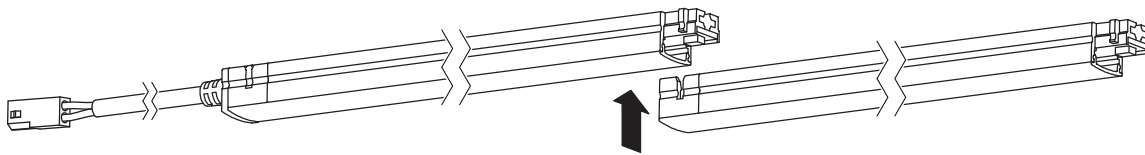
**2**

Connect the included power cord to the first fixture of a series. Push fixture in brackets until a "click" is heard, then, connect the power cord to the power supply.  
*Branchez le cordon d'alimentation inclus au premier appareil d'une série. Poussez l'appareil dans les supports de montage jusqu'à ce qu'un "click" se fasse entendre, ensuite, branchez le cordon d'alimentation au bloc d'alimentation.*



**3**

Connect to other fixtures directly or by using the extension cord sold separately.  
*Branchez à d'autres luminaires directement ou en utilisant le cordon d'extension vendu séparément.*



Multiple fixtures can be linked together, up to 6x 12" fixtures in series  
*Possibilité d'interconnexion de plusieurs luminaires, jusqu'à 6 luminaires de 12po. en série*



**4**

Install the end cap.  
*Installez le capuchon.*

