

This product must be installed in accordance with the applicable installation code, by a person familiar with the construction and operation of the product and the hazards involved. Ensure power is off before installation, verify electrical plan first, read all installation instructions before beginning installation. With the constant development of our products please check our website (www.modalight.com) for any possible changes to the installation of this product.

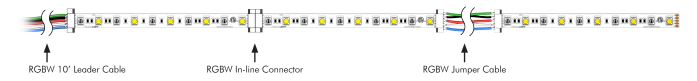
Este producto debe ser instalado de acuerdo con el código de instalación por una persona familiarizada con la construcción y operación del producto y los riesgos que entraña. Asegúrese que la electricidad este apagada antes de la instalación, verifique plan electrico, lea todas las instrucciones de instalación antes de comenzar instalación. Con el desarrollo constante de nuestros productos, visite nuestro website (www.modalight.com) para todos posibles cambios en la instalación de este producto.

Ce produit doit être installé en conformité avec le code d'installation applicable, par une personne familière avec la construction et l'exploitation du produit et les risques encourus. Assurer que l'alimentation est coupée avant l'installation, vérifiez le plan électrique d'abord, lire toutes les instructions d'installation avant de commencer installation. Avec le développement constant de nos produits s'il vous plaît consulter notre site web (www.modalight.com) pour toutes les modifications possibles à l'installation de ce produit.

## WET LOCATION INSTALL INSTALACIÓN DE LUGARES HÚMEDOS EMPLACEMENT WET INSTALLER

Verify electrical plan and ensure all hardware is present.

Verificar plan electrico y verifique que todo el equipo esté presente. Vérifier le plan électrique et assurer que tout le matériel est présent.



Max Continuous Run: 16' 4 4/5" (5m) Continuidad Máxima: 16' 4 4/5" (5m)

Run Continue Max: 16' 4 4/5" (5m)

Wiring
Cablería
Cables





4

#### Compatible driver list

Lista de controladores compatibles Liste des pilotes compatibles

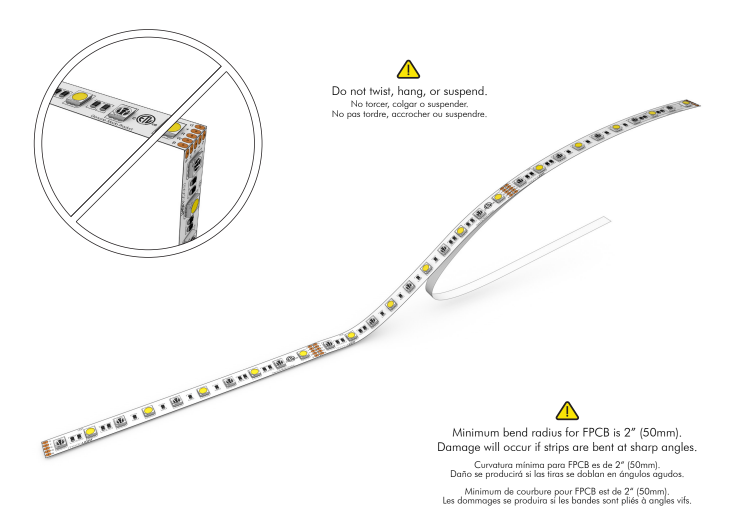
Non Dimming	Voltage Range	Wattage	IP Rating	Max Load
MP17	100-277v AC	150w	IP67	35ft

5

#### Remove paper backing from 3M self adhesive and apply to smooth, clean surface.

Retire el papel protector de 3M auto-adhesivo y aplíquela a una superficie lisa y limpia.

Retirez la pellicule protectrice de 3M auto-adhésifs sauvegarde et appliquez sur la surface lisse et propre.

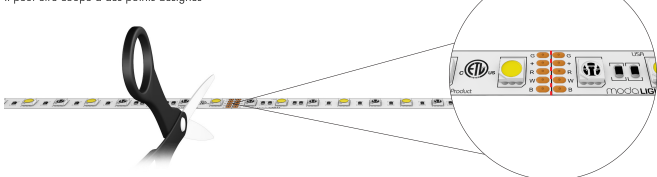






#### Field cuttable at designated points

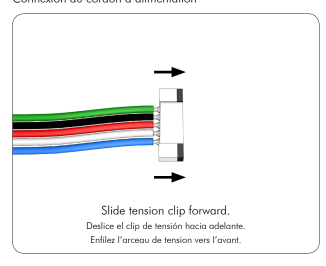
Se puede cortar en los puntos designados Il peut être coupé à des points désignés

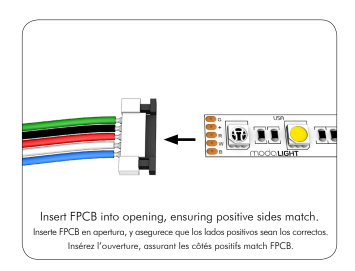


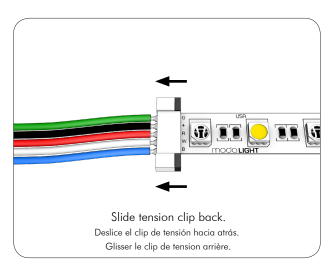


#### Leader cable connection

Conexión de cable de poder Connexion du cordon d'alimentation









#### Do not extend leader cable beyond 10'.

No extienda el cable lider más de 10'. N'étendez pas câble leader au-delà de 10'.



### Ensure connector is completely pushed onto product before powering on!

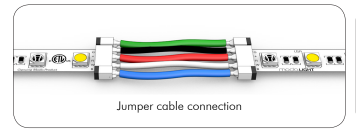
Asegurar que el conector este bien introducido en el producto antes de encender! Vérifiez que le connecteur est complètement inséré dans le produit avant de tourner!

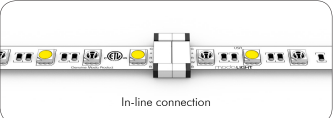


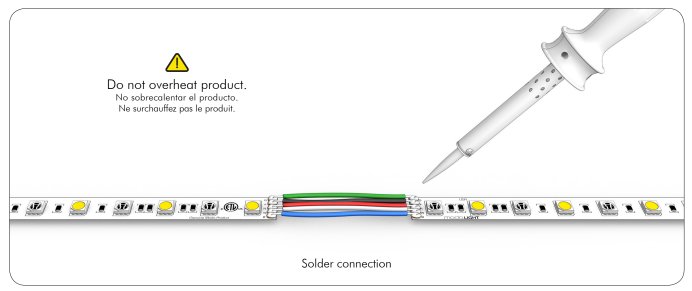


#### Available connections

Conexiones disponibles
Connexions disponibles









#### Optional Moda Shield

Moda Shield en option

Remove 3M paper backing from Moda Shield and apply over installed RGBW Starflex fixture.

Remueva el papel 3M de la parte posterior del Moda Shield y applique sobre RCGBW Starflex ya previamente installada.

Retirez le 3M à papier Shield Mode at applique sur RGBW Starflex précédemment installé.



#### Accessories Accesorios

Accessoires

PRODUCT	DESCRIPTION	SIZE	ITEM NO.
10' Leader Cable	Connects RGBW STARFLEX to power supply	Connector Dim: L: 1/2" (13mm) W: 1/5" (6mm) H: 1/10" (2mm)	MRTA55
In-Line Connector	Connects two RGBW STARFLEX together	L: 1/2" (13mm) W: 2/5" (10mm) H: 1/10" (2mm)	MRTA57
4" Jumper Cable	Connects two RGBW STARFLEX and allows for flexible corner bends	Connector Dim: L: 1/2" (13mm) W: 1/5" (6mm) H: 1/10" (2mm)	MRTA56
Moda DMX Splitter 8	Eight Isolated DMX 512 Outputs	L: 18 9/10" (482mm) W: 5 4/5" (148mm) H: 1 2/5" (37mm)	MODA-DMX-SPITTER-8
Belden Shielded Cable 500 FT	RS-458 Cable for DMX, 24 AWG stranded TC conductors, polyethylene insulation	N/A	BDL-9841-500FT
Belden Shielded Cable 1000 FT	RS-458 Cable for DMX, 24 AWG stranded TC conductors, polyethylene insulation	N/A	BDL-9841-1000FT

#### Controls Controles Contrôles

PRODUCT	DESCRIPTION	ITEM NO.
Kandi Touch	DMX 512 controller available in black or white	KND-TCH-B KND-TCH-W
LD180	DMX 512 interface	LD180



Do not attempt to install or use the product until installation is fully read and understood!

No intente instalar o utilizar el producto sin antes leer y comprender las instrucciones!

Ne tentez pas d'installer ou d'utiliser le produit jusqu'à ce que l'installation est entièrement lu et compris!

## ⚠ Do not use the product if FPCB or power cables are damaged!

No utilize el producto si el FPCB o cables de energía estan defectuosos! Ne pas utiliser le produit si le FPCB ou alimentation défectueux est des câbles!

## ⚠ Do not use currents or voltages of any kind that do not fit under the product's requirements!

Por favor no utilice corrientes o voltajes que no sean los que se especifican para los productos!

S'il vous plaît ne pas utiliser des courants ou des tensions autres que celles spécifiées pour la lampe!

## Make sure that power or cable is completely off or disconnected before connecting or disconnecting the product!

Por favor asegurese que el suministro de electricidad y cables estén apagados y desconectados antes de conectar o desconectar los productos! Faire S'il vous plaît assurer que l'alimentation et les câbles d'électricité sont hors tension et débranché avant de brancher ou de débrancher lampes!

# The maximum recommended distance from driver to the product is 10'. Any distance beyond that is not recommended by Moda, and any damage caused by overextending leads will void warranty!

La distancia maxima recomendada desde driver a producto es de 10'. Cualquier distancia más ayá no es recomendada por Moda, cualquier daño causado por sobre extender cables anulará la garantía!
La distance maximale recommandée du pilote du produit est de 10'. Toute distance au-delà est pas recommandé par Moda, et tout dommage causé par plus de l'extension des pistes annulera la garantie!

## ⚠ Do not bend product beyond the minimum bend radius listed on the installation guide!

No doble producto más allá del radio de curvatura mínima que aparece en la guía de instalación!

Ne pas plier le produit au-delà du rayon de lit minimum indiqué sur le auide d'installation!

# Please make sure all connections are completely pushed in before powering on to avoid electrical arching!

Por favor asegúrese de que todas las conexiones estén completamente empujadas antes de encender para evitar arco electrico!
Font S'il vous plaît que toutes les connexions sont complètement enfoncés avant d'allumer pour éviter arquées électrique!

## ⚠ Do not coat the product in paint! This will ruin the product and void warranty!

No cubra el producto en pintura! Esto va a arruinar el producto y anular la garantía!

Ne pas enduire le produit dans la peinture! Cela va ruiner le produit et annuler la garantie!

## Please make sure to install in accordance with the local code!

Por favor asegúrese de instalar de acuerdo con el código local! Faire S'il vous plaît veillez à installer en conformité avec le code local!

## Please do not cut the product anywhere other than the designated cutting points!

Por favor, no corte el producto en otro lugar que no sea en los puntos de corte designados!

S'il vous plaît ne pas couper le produit ailleurs que les points de coupe désignés!

### Please do not power product while it is on the

Por favor, no encender producto mientras esté en el carrete! S'il vous plaît ne pas produit de puissance alors qu'il est sur la bobine!

⚠ Do not stare into beam.

No mire fijamente la luz. Ne pas regarder le faisceau.

## ⚠ Only use Moda Drivers which are listed as compatible drivers.

Solo utilize Moda Drivers que están enlistados como drivers compatibles. Utilisez uniquement Moda Drivers qui sont répertoriés comme pilotes compatibles.