

INSTALLATION INSTRUCTIONS 10190BK30, 10190BK48, 10190BK60

- Driver cable is not intended for use through or concealed behind walls, floors, or ceilings.
 - This fixture is intended for installation in accordance with the National Electric Code (NEC) and all local code specifications.
 - The LED light output is strong enough to injure human eyes. Precautions must be taken to prevent looking directly into the LED's with unaided eyes for more than a few seconds.
 - Do not plug in power supply until installation is complete.
 - If you have any doubts concerning installation, contact a qualified, licensed electrician.
- 1) Choose location for the 10190 power supply to be mounted. Keep in mind the distance that the power supply is mounted away from the start of the run of tape light to assure that wires can be easily connected.
 - 2) The total tape load (wattage) should not exceed the power rating of the power supply. Exceeding the power rating of the power supply may result in damage to the driver or tape system.
 - 3) In most cases, the body or box of the power supply can be placed on a flat surface without needing to be secured. If the power supply does need to be secured, it is recommended to use double-sided tape. **NOTE:** the driver is suitable for use in dry locations only, subjecting the driver to moisture or vapor may result in damage to the driver or tape system.
 - 4) To connect, plug the male DC 2.1 jack from the power supply into the female DC 2.1 jack on the tape light supply lead wire (1SL or 2SL sold separately).
 - 5) Plug power supply power cord into a standard 120V AC outlet.

INSTALLATION INSTRUCTIONS 10190BK30, 10190BK48, 10190BK60

- Le câble de la commande ne doit pas être utilisé par ou derrière des parois, sols ou plafonds..
 - Ce luminaire doit être installé conformément aux codes d'électricité nationaux (NEC) et satisfaire toutes les spécifications des codes locaux.
 - L'intensité de la lumière des LED peut endommager les yeux. Prendre toutes les précautions nécessaires pour ne pas regarder directement dans les LED sans protection pendant plusieurs secondes.
 - Ne jamais brancher l'alimentation tant que l'installation n'est pas terminée.
 - En cas de doute concernant l'installation, contactez un électricien certifié et qualifié.
- 1) Sélectionner l'emplacement pour l'alimentation 10190 à installer. Se rappeler de la distance à laquelle l'alimentation doit être installée à l'écart du début de la guirlande lumineuse afin de garantir une connexion facile des fils.
 - 2) La charge totale de la guirlande (watt) ne doit pas dépasser la valeur nominale de l'alimentation. Si cette valeur est dépassée, l'alimentation peut endommager la commande ou le système de la guirlande.
 - 3) Dans la plupart des cas, le corps ou la boîte de l'alimentation peut être placé sur une surface plane sans devoir la fixer. Si l'alimentation ne doit pas être sécurisée, il est recommandé d'utiliser une guirlande à double face. **REMARQUE :** la commande ne peut être utilisée que dans des emplacements secs, si la commande est soumise à de l'humidité ou de la vapeur, la commande ou le système de guirlande peuvent subir des dommages.
 - 4) Pour effectuer la connexion, brancher la fiche mâle CC 2.1 de l'alimentation dans la prise femelle CC 2.1 sur le raccord d'alimentation de la guirlande (1SL ou 2SL vendu séparément).
 - 5) Brancher le cordon d'alimentation dans une prise 120 VCA standard.

KICHLER
www.kichler.com