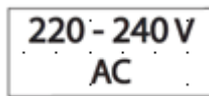


# Notice d'installation - RUBAN LED CHV 230V



Longueur de 10cm  
à 50 mètres

## CARACTÉRISTIQUES

Tension	230V AC & 110V AC
Puissance	14 W/M
Quantité de LEDs au m	100 LEDs/m
Type de LED	SMD 2835
Régulateur de courant	Intégré
Sécabilité	100 mm

## DIMENSIONS

Largeur	14 mm
Epaisseur	5 mm
Longueur	50 m



Le ruban LED CHV 230V est disponible en longueur de 10cm à 50 mètres en 1 morceau, il est sécable tous les 10cm et on peut raccorder bout à bout autant de ruban jusqu'à une longueur maximum de 50 mètres.

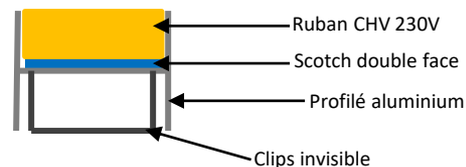
Le ruban est équipé au dos d'un scotch double face très puissant pour le coller directement sur des surfaces tel que Acier peint, Aluminium anodisé, verre, si la surface est en pierre ou béton il faudra utiliser le profilé aluminium à fixer sur le support, puis le ruban sera collé à l'intérieur, des clips invisibles sont fixés sur le support puis le profilé aluminium sera emboîté sur les clips



Profilé aluminium pour CHV

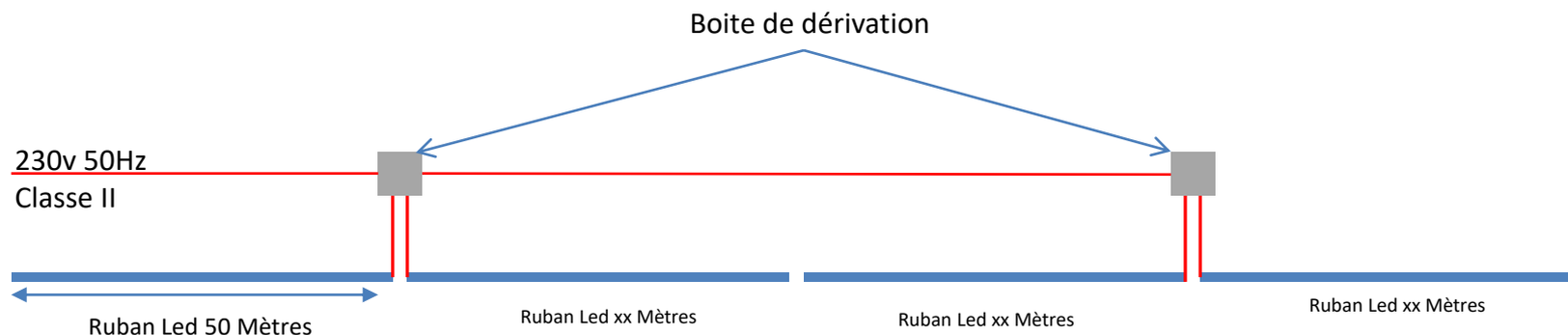


Clips invisible



# RUBAN LED CHV 230V - PRINCIPE DE RACCORDEMENT PAR LONGUEUR PLUS DE 50 METRES

Le ruban LED CHV 230V est disponible en longueur de 10cm à 50 mètres en 1 morceau, il est sécable tous les 10cm et on peut raccorder bout à bout autant de ruban jusqu'à une longueur maximum de 50 mètres. Dans le cas de grande longueur ou l'installation est faite de plusieurs longueurs de 50 mètres, alors il convient de raccorder les rubans suivant le plan ci-dessous



# RUBAN LED CHV 230V - PRINCIPE DE RACCORDEMENT PLUSIEURS RUBANS

Le ruban LED CHV 230V est disponible en longueur de 10cm à 50 mètres en 1 morceau, il est sécable tous les 10cm et on peut raccorder bout à bout autant de ruban jusqu'à une longueur maximum de 50 mètres. Dans le cas de grande longueur ou l'installation est faite de plusieurs longueurs de 50 mètres, alors il convient de raccorder les rubans suivant le plan ci-dessous

