

# FLEXLITE CURVE

unonovesette

Resined LED strip for indoor or outdoor use with protection class IP68. 204 LED per meter, available in various light shades. White PVC sheath, opal resin coating with protection against UV radiation, and to the corrosive action of salt. Manufactured in an automated production line. Maximum length 5 meters, 24Vdc power supply. Available with different accessories.

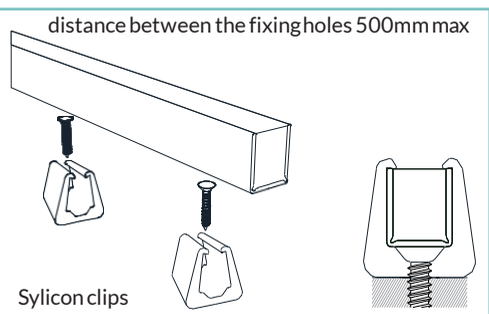
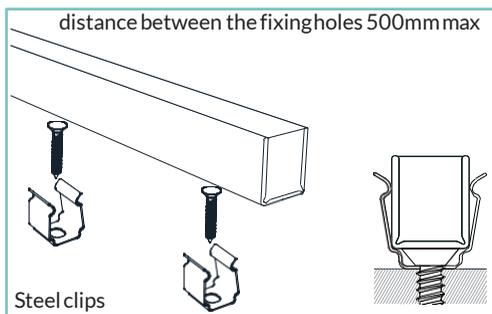
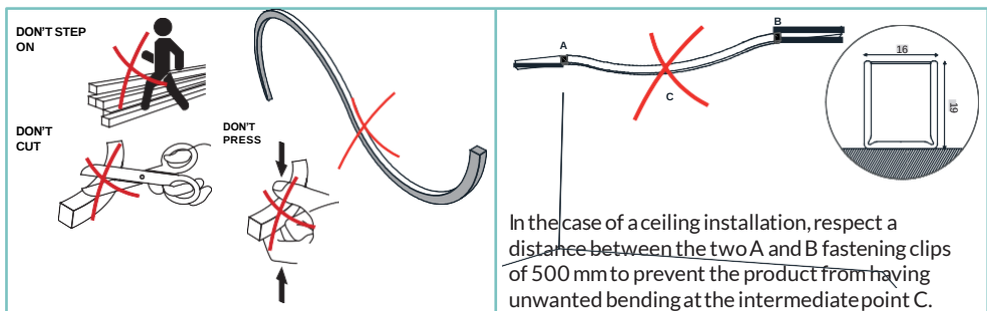
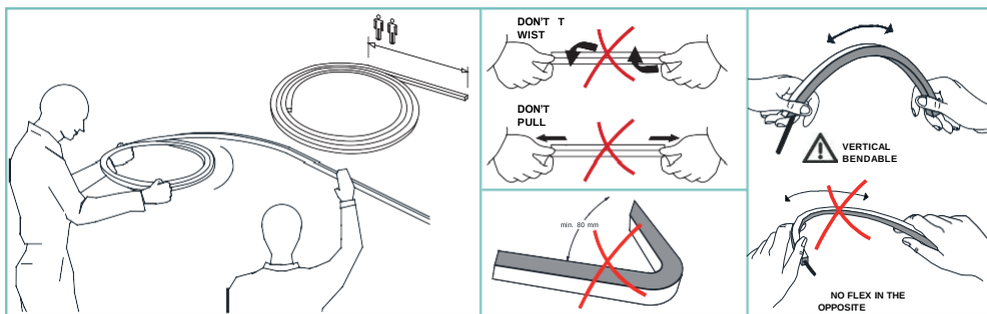
*Profilé LED flexible, de haute qualité, entièrement encapsulé, avec classe de protection IP68. Résistant à l'eau, aux rayons UV, aux produits chimiques et à l'abrasion. Rayon de courbure de seulement 1.5 cm (sur un axe). Eclairage uniforme et homogène sur toute la surface d'émission (avec un éclairage vers le haut, FlexLite Curve peut être plié horizontalement à gauche et à droite.*

## NOTE!/REMARQUE!

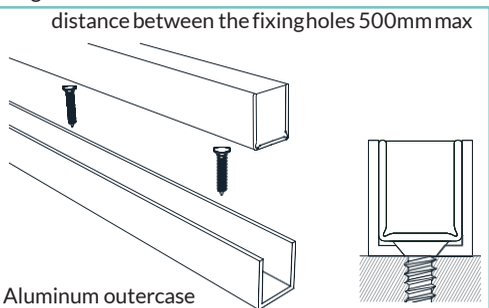
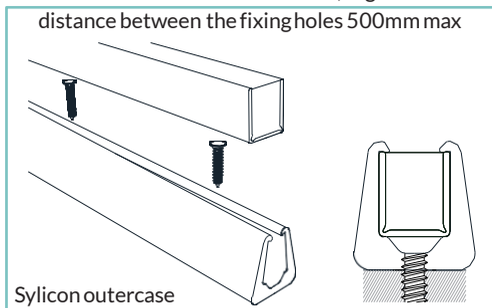


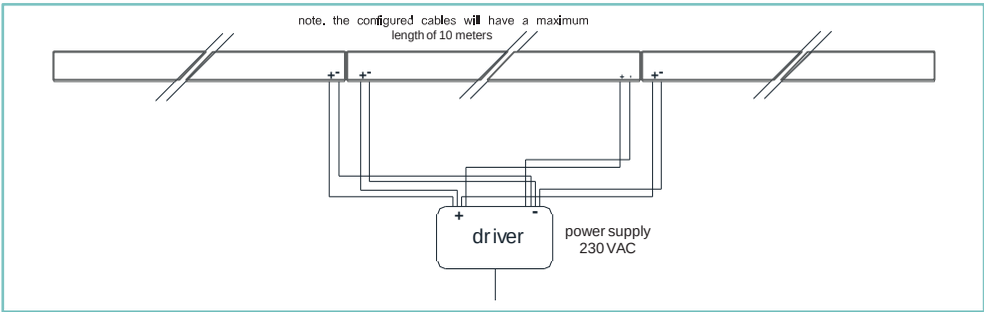
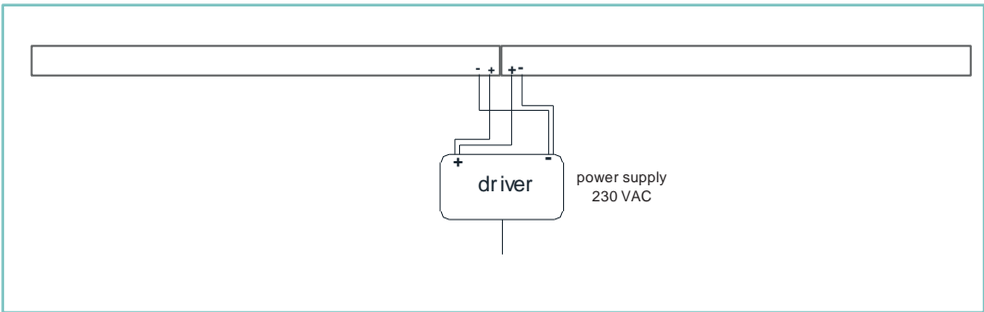
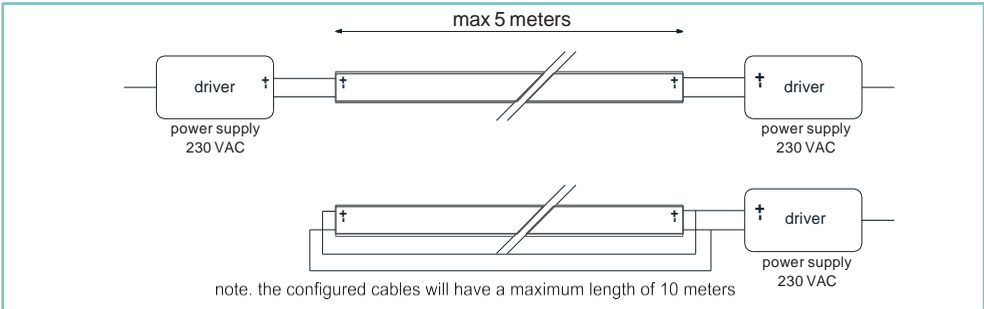
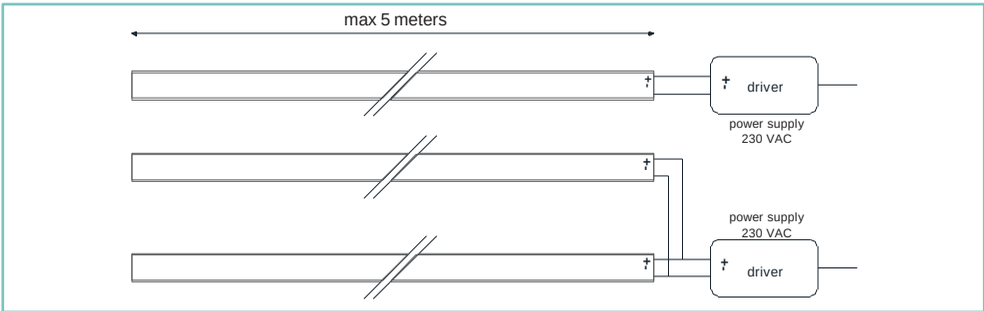
Unonovesette srl will not be held responsible if the installation will not be performed in accordance with local standards.

*Unonovesette srl ne sera pas tenu responsable si l'installation n'est pas effectuée conformément aux normes locales.*



In case of continuous line installation, align the individual light lines to avoid malfunctions of the LED PCB.





## TECHNICAL DATA / FICHE DE PRODUIT:

Body:	PVC,White	Corps:	PVC,Blanche
Resin:	Polyurethane,frost	Résine:	Polyuréthane,frost
Installation:	Aluminium profile / Steel clip Flexible snake steel / Flexible snake steel for plasterboard	Installation :	Profil en aluminium / Clip en acier / Guide en acier souple Guide flexible pour faux plafond en acier
Power Supply Cables:	Neoprene A/E5mm,30cm or length on request.	Câbles d'alimentation :	Neoprene A/E5mm,30cm ou longueur sur demande
Power Supply:	Constant voltage 24Vdc	Source de courant:	Courant continu 24Vdc
Power Consumption:	11W per meter	Consommation d'énergie:	11W par mètre
CRI:	90	CRI:	90
Lumen Output (source):	SMD 3014/204 LEDs per meter	Flux lumineux (source):	SMD 3014/204 LEDs par mètre
Lumen Output (delivered):	420lm/m (3050K)	Flux lumineux (livré):	420lm/m (3050K)
Distance between LEDs:	5mm	Distance entre les LEDs:	5mm
Cut length:	every 29,6mm	Étape de coupe:	tous 29,6mm
Working Temperature: Lifetime:	20°C + 50°C	Température de fonctionnement:	20°C + 50°C
LED:	50000h L95B10 (Ta 25°C)	Durée minimale garantie:	50000h L95B10 (Ta 25°C)
Insulation Class:	III	Classe d'isolation:	III
Energy Rating: Colour	A++	Classe énergétique:	A++
Temperature:	2700K-3150K-3600K-4300K-5250K	Température de couleur:	2700K-3150K-3600K-4300K-5250K
Optic:	120° diffused light	Optique:	120° lumière diffuse
Weight:	340g/meter	Poids:	340g/mètre

### WARNING!/ATTENTION!



Do not cover the light fixture, make sure it is guaranteed the cooling of the lamp.

*Ne couvrez pas le luminaire, assurez-vous qu'il est garanti le refroidissement de la lampe.*

Never connect or disconnect the fixture when the driver is powered.

*Ne jamais connecter ou déconnecter l'appareil lorsque le pilote est sous tension.*

The safety of the fitting is guaranteed by the correct use of the following instructions. It is therefore necessary to keep them.

*La sécurité du raccord est garantie par l'utilisation correcte des instructions suivantes. Il faut donc les conserver.*

When carrying out all assembly, maintenance and fixture replacement operations, make sure that the power is off.

*Lors de toutes les opérations d'assemblage, de maintenance et de remplacement des appareils, assurez-vous que l'alimentation est coupée.*

The fitting should be installed by qualified installers to comply with the HD 384 standards.

*Le raccord doit être installé par des installateurs qualifiés pour se conformer aux normes HD 384.*

## unovesette

Via Galileo Galilei, 15  
20856, Correzzana (Mb) Italy  
+39 039 6367340

[info@unovesette.it](mailto:info@unovesette.it)

[www.unovesette.it](http://www.unovesette.it)