

## PROFILÉS DE SURFACE FLEXIBLE: PRAPFLEX

### CARACTÉRISTIQUE

Profilé flexible extrudé en PMMA hautement résistant à l'impact, avec protection blanche de diffusion. Utilisable pour suivre des parcours curvilignes; diamètre minimum de courbure 43 cm.

### UTILISABLE AVEC DES RUBANS LED D'UNE LARGUEUR MAXIMALE DE:

12 mm.

### TENSION MAXIMALE DE:

10W/m

### MONTAGE

Montage sur surface / en appui Fixation au moyen des clips fournies.

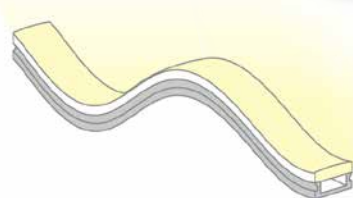
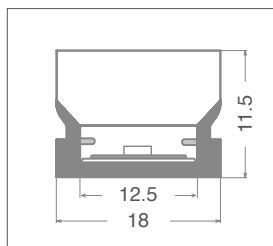
### ACCESSOIRES COMPRIS

Kit de montage compris pour 5 mètres: 10 clips en acier, 5 embouts latéraux sans trou et 5 embouts latéraux avec trou de sortie pour le câble.

Kit de montage compris pour 20 mètres: 40 clips en acier, 10 embouts latéraux sans trou et 10 embouts latéraux avec trou de sortie pour le câble.

### EMBALLAGE

Deux longueurs possibles: L=5m ou L=20m Accessoires de rechange disponibles avec un code distinct.



ÉMISSION PARALLÈLE PAR RAPPORT AU PLAN



Coupe de profilé Project sur mesure\*:

coût fixe de réalisation par pièce

VA04

\* Accessoires de montage compris.

IP20

art.	Description	L1	H	L	8011905	
<b>PRAPFLEX5</b> ◆	profilé flexible PMMA et accessoires	18	11,50	5000	844714	1
<b>PRAPFLEX20</b> ◆	profilé flexible PMMA et accessoires	18	11,50	20000	844721	1

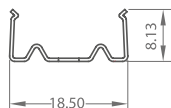
MAX  
12mm



◆ Jusqu'à épuisement des stocks



art	Description	8011905	
<b>PRAPFLEX-EC</b> ◆	5+5 Embouts en PC	933494	1



art	Description	8011905	
<b>PRAPFLEX-CL</b> ◆	5 paires de clips en métal	933463	1

◆ Jusqu'à épuisement des stocks