



# PRA165

## Profilé aluminium droit

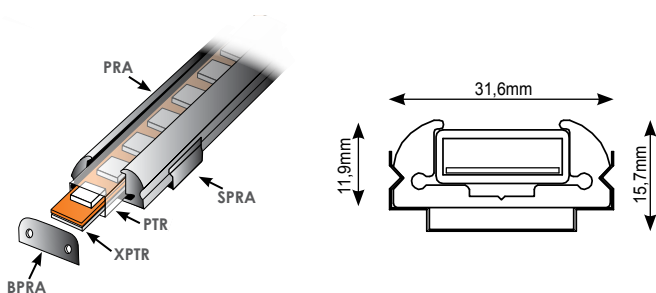
Profilé aluminium anodisé pour intégration des circuits flexibles à leds jusqu'à 15mm de largeur.  
Compatibilité et montage avec les circuits en page 182.

Traitement anti-UV et anti-feu.

Tests au fil incandescent 850°C effectués selon les modalités de la norme NF EN 60 695-2-11: juillet 2011.

	<b>PRA165/2</b>	Profilé aluminium anodisé longueur 2m	
			dim ext : 30 x 11,9mm dim int : 18,7 x 7,5mm
	<b>XPTR165/2</b>	Guide rigide 2m pour PTR165	
			dim ext : 15 x 1mm
	<b>PTR165/2</b> <b>PTR165/5</b> <b>PTR165/10</b> <b>PTR165B/2</b>	Tube de protection rigide transparent 2m Tube de protection rigide transparent 5m (rouleau) Tube de protection rigide transparent 10m (rouleau) Tube de protection rigide opalin 2m	
			dim ext : 18,7 x 7,8mm dim int : 16 x 5mm
	<b>PC165/2</b> <b>PC165B/2</b> <b>PC165B/5</b> <b>PC165B/10</b>	Capot polycarbonate transparent à clipser 2m Capot polycarbonate opalin à clipser 2m Capot polycarbonate opalin à clipser 5m (rouleau) Capot polycarbonate opalin à clipser 10m (rouleau)	
	<b>VHB13B</b>	Rouleau adhésif double face blanc 10m largeur 13mm	
	<b>BPRA165</b>	Bouchon obturé	
	<b>SPRA165</b>	Clips de fixation	
			dim ext : 31,6 x 11,9mm

### ASSEMBLAGE AVEC TUBE À GLISSER



### ASSEMBLAGE AVEC CAPOT À CLIPSER

