



# PRA124

## Profilé aluminium droit

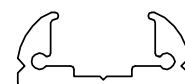
Profilé plat en aluminium anodisé pour intégration des circuits flexibles à leds jusqu'à 11mm de largeur.  
Compatibilité et montage avec les circuits en page 182.

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.



**PRA124/2** Profilé aluminium anodisé longueur 2m



dim ext : 23,6 x 10,4mm  
dim int : 14,1 x 6,1mm



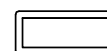
**XPTR124/2** Guide rigide 2m  
**XPTR124/10** Guide rigide 10m



dim ext : 11 x 1mm



**PTR124/2** Tube de protection rigide transparent 2m  
**PTR124/5** Tube de protection rigide transparent 5m (à plat et rouleau)  
**PTR124/10** Tube de protection rigide transparent 10m (rouleau)



dim ext : 14 x 6mm  
dim int : 12 x 4,5mm

**PTR124B/2** Tube de protection rigide opalin 2m  
**PTR124B/5** Tube de protection rigide opalin 5m (à plat et rouleau)  
**PTR124B/10** Tube de protection rigide opalin 10m (rouleau)



**PC124/2** Capot polycarbonate transparent à clipser 2m  
**PC124B/2** Capot polycarbonate opalin à clipser 2m  
**PC124B/5** Capot polycarbonate opalin à clipser 5m (rouleau)  
**PC124B/10** Capot polycarbonate opalin à clipser 10m (rouleau)



**VHB10B** Rouleau adhésif double face blanc 10m largeur 10mm



**BPRA124** Bouchon obturé  
**BPRA124PT** Bouchon avec petit trou pour passage fils R/N  
**BPRA124GT** Bouchon avec gros trou pour passage câble HO5



**SPRA124** Clips de fixation

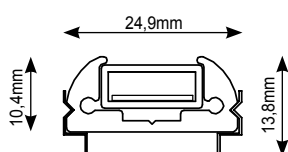
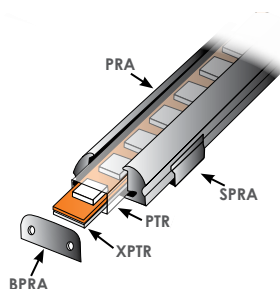


dim ext : 24,9 x 9,5mm



**MPRA124** Equerre de fixation latérale

### ASSEMBLAGE AVEC TUBE À GLISSER



### ASSEMBLAGE AVEC CAPOT À CLIPSER

