



PRAF165

Profilé aluminium droit avec fond

Profilé aluminium anodisé pour intégration des circuits flexibles à leds jusqu'à 15mm de largeur.
Le profilé dispose d'un fond pour le passage de fils d'alimentation.
Compatibilité et montage avec les circuits en page 182.

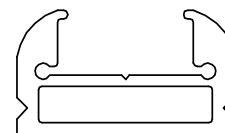
Traitement anti-UV et anti-feu.

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



PRAF165/2

Profilé aluminium anodisé longueur 2m
Réserve pour passage de fils : 24mm x 5mm

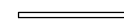


dim ext : 30 x 17,5mm
dim int : 18,7 x 7,5mm

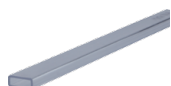


XPTR165/2

Guide rigide 2m pour PTR165

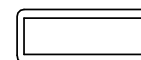


dim ext : 15 x 1mm



PTR165/2
PTR165/5
PTR165/10
PTR165B/2

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



PC165/2
PC165B/2
PC165B/5
PC165B/10

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)



VHB13B

Rouleau adhésif double face blanc 10m largeur 13mm



BPRAF165
BPRAF165PT
BPRAF165GT

Bouchon obturé
Bouchon avec petit trou pour passage fils R/N
Bouchon avec gros trou pour passage câble HO5



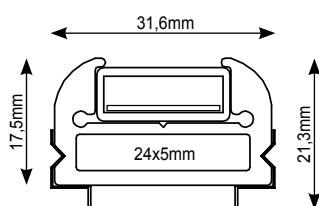
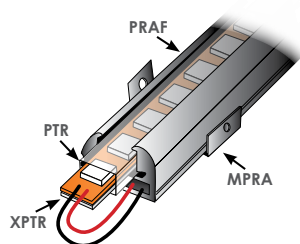
SPRA165

Clips de fixation



dim ext : 31,6 x 11,9mm

ASSEMBLAGE AVEC TUBE À GLISSER



ASSEMBLAGE AVEC CAPOT À CLIPSER

