

FLEXIBLE RVB + BLANC (3400K*) 24V

Circuit flexible autocollant graduable

LEDS CMS 3 CHIPS

Ouverture 120°

20 sections 25cm de 12 leds

48 leds/m (24 leds 3in1 RVB, 24 leds blanches)

4,8W/m RVB

5,2W/m BLANC (3400K*)

Consommation totale 10W/m

5 connections (COM+, R-, V-, B-, W-)

Alimentation et connection par soudure

Rouleau de 5m

Epaisseur 2,5mm - largeur 15mm

Livré sous sachet antistatique

* température en K donnée à titre indicatif

24V

RVB+Blanc 3 chips

FORTE PUISSANCE

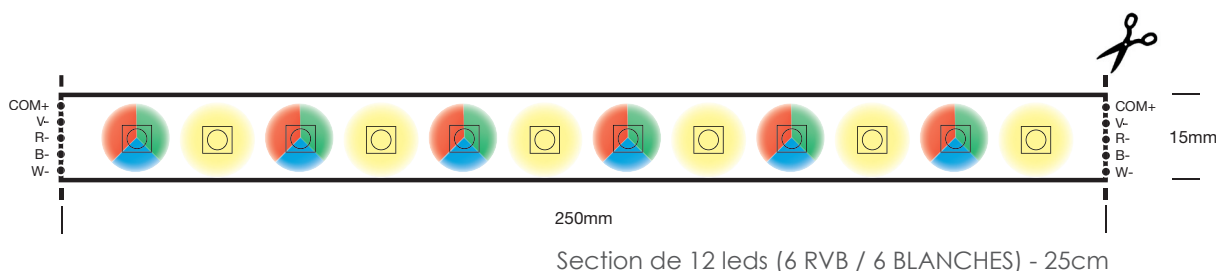
4,8W/m RVB
5,2W/m BLANC



3F500S12RVBW - le rouleau de 5m



S3F500S12RVBW - la section de 12 leds 25cm



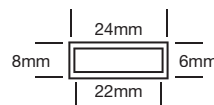
ACCESSOIRES

PTR4/2 : TUBE RIGIDE 2m TRANSPARENT POUR LES CIRCUITS ET GAINES



PTR4/2

dim. (LxIxh) 2000x24x8mm
poids : 916g



XPTR4/2

lame plastique pour PTR4/2
dim. (LxIxép) 2000x21,4x1mm



GT32

gaine thermoretractable transparente
pour liaison tubes PTR4/2 - 32/16mm



SPTR4

support alu pour PTR4
poids : 2g

PTF3 : GAINÉ SILICONE TRANSPARENTE POUR LES CIRCUITS



PTF3/M

dim. extérieure (Ixh) 17,8x5,5mm
dim. intérieure (Ixh) 16x3,6mm

