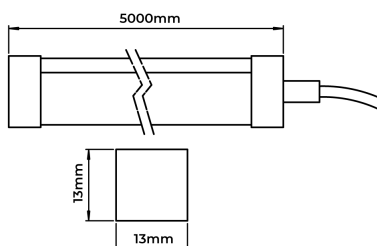


REF.: PYTHON TOP-PF-SB-X-TRANSL-9,6-RGB-X-B



A = 13mm | B = 13mm | C = 1m (rolo até 5m)mm

**IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C**

Perfil LED flexível Top bend (dobra frontal) 9,6Wm máximo RGBW. Corpo em silicone co-extrudado branco e translúcido. Luminária grau de proteção IP-65. Tensão de trabalho 24VCC. Necessita adicionar controle de dimerização com 3 canais de saída.

Aplicação	Ambiente externo e interno
Instalação	Sobrepor
Altura	13
Largura	13
Comprimento	1m (rolo até 5m)
IP	65
Corpo	Silicone
Cor	Branca
Ótica principal	Translucido
Potência	9,6W/m
Fluxo Luminária	152lm/m
Intensidade	35cd
Eficácia	16lm/W
Facho	Difuso
CCT	RGB (necessita controlador RGB)
IRC	-
Tensão	24VCC (necessita fonte + controlador RGB)
Dimerização	PWM (necessita fonte + controlador RGB)
Garantia	2 anos
UGR	Espaçamento 1m (4H/8H) - <23/<23
Tipo de LED	RGB
Vida útil	30.000 (ta<25°C)
Eficácia do LED	-
Fluxo Luminoso do LED	-
Potência do LED	-