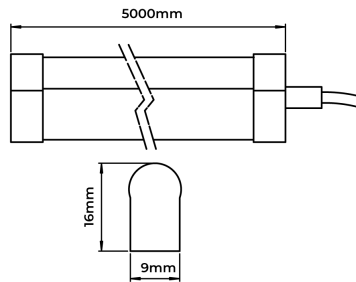


REF.: PYTHON SIDE-PF-SB-X-TRANSL-7,2-RGB-X-B



A = 16mm | B = 9mm | C = 1m (rolo até 5m)mm

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

Perfil LED flexível Side Bend (dobra lateral) 7,2Wm máximo RGB. 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	16
Largura	9
Comprimento	1m (rolo até 5m)
IP	65
Corpo	Silicone
Cor	Branca
Ótica principal	Translucido
Potência	7,2W/m
Fluxo Luminária	80lm/m
Intensidade	13cd
Eficácia	11lm/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) - <21/<25
Tipo de LED	RGB
Vida útil	30.000 (ta<25°C)
Eficácia do LED	-
Fluxo Luminoso do LED	-
Potência do LED	-