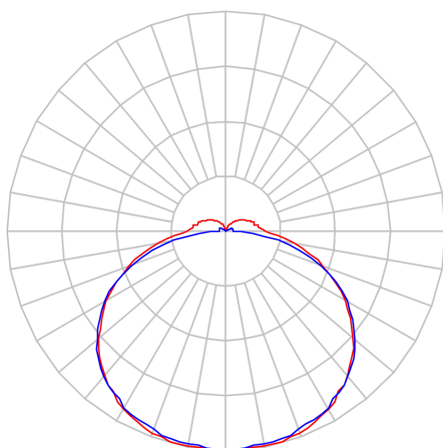
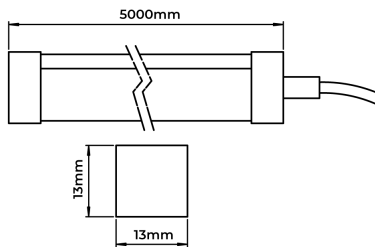


REF.: PYTHON TOP-140LEDM-X-X-X-9,6-3090-X-B



A = 13mm | B = 12mm | C = 5m (rolo)mm



IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C

Luminária, 9,6Wm max 3000K IRC90. Corpo em . Acabamento branco. Controle óptico principal através de fecho difuso. Luminária grau de proteção IP-20. Tensão de trabalho 24VCC.

Aplicação	Ambiente interno
Instalação	Sobrepor
Altura	13
Largura	12
Comprimento	5m (rolo)
IP	20
Corpo	silicone
Cor	Branca
Ótica principal	Silicone Translucido
Potência	9,6Wm max
Fluxo Luminária	700lm/m
Intensidade	162cd
Eficácia	73lm/W
Facho	Difuso
CCT	3000K
IRC	90
Tensão	24VCC
Dimerização	PWM
Garantia	2 anos
UGR	Espaçamento 1m (4H/8H) - <28/<29
Tipo de LED	Standard
Vida útil	30.000 (ta<25°C)
Eficácia do LED	162lm/W
Fluxo Luminoso do LED	1389,4lm
Potência do LED	8,6W