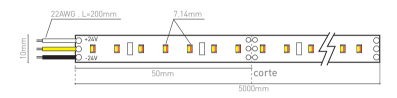
FITA LED BRANCO DINÂMICO

potência nominal	19,2W/m		
temperatura de cor	2.600K - 6.000K		
fluxo luminoso	~1.536lm/m		





- LED SMD 2110
- IRC: >90
- 280 LEDs/m
- alimentação: 24Vcc
- proteção: IP20 / IP66
- medidas IP66: 12mm x 3,3mm
- rolos de 5m
- LEDs aprovados IES LM80
- cortes a cada 50mm
- o controle da temperatura de cor é feito através de um controlador de dois canais (canal 1 = 2.500K / canal 2 = 6.000 K for necidoseparadamente
- necessita driver externo para alimentação 24Vcc e controlador branco dinâmico

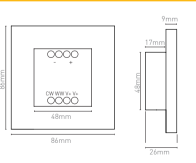
CONTROLADOR PAINEL BRANCO DINÂMICO

Painel controlador de fita LED branco dinâmico para montagem em parede com tela touch screen

modelo	potência máxima	canais de saída	corrente de saída	corrente máxima	alimentação
P2	120W - 12Vcc 240W - 24Vcc	2	5A/canal	10A	12-24Vcc

- permite controle de temperatura de cor e intensidade luminosa
- compatível com controle remoto RF 2,4GHz(vendido separadamente)
- compatível com sistemas de comando de voz e via app através de gateway wi-fi (vendido separadamente)
- permite a gravação de 2 cenas

- 9 presets com efeitos de iluminação
- função desligamento automático após 60 segundos
- necessita driver externo para alimentação 12Vcc ou 24Vcc
- instalado em caixa de passagem padrão europeu (2" x 2" ou 86mm x 86mm)
- temperatura de funcionamento: -20°C~60°C



LED







