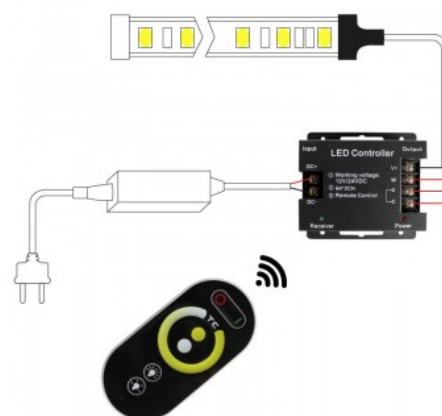




Controlador de temperatura de cor com controlo RF para fita LED CCT 12/24V-D C 16A

Ref. B1626-2

Controlador CCT de 12 Amperes a 12/24V DC com controlo remoto RF. Permite controlar toda a iluminação LED CCT e mudar a temperatura de cor do frio ao quente ou inversamente, simplesmente exercendo uma suave pressão deslizando o dedo pelo seu controlador táctil. 12/24V6A/canal IP20 Controlo remoto RF



Datos del producto

Potência (W)	192-384 máx.
Tensão Nominal (V)	12/24V-DC
Sensor	Sim
Intervalo de detecção (mm)	30000
Dimensões (mm) LxIxh	83x79x33
Material	Alumínio, Plástico
Uso Exterior	Sim, dentro de uma caixa estanque
IP	IP20
Intervalo de temperatura	-20 ~ +60°C
Frequência de uso	Intensivo
Vida útil (h)	35000
Classe de eficiência energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos
Conectividade	Radiofrequência
Sistema de controle	12/24V-DC
Controle de cor	CCT
Tensão de saída (V)	0/24V-DC

Número de canais	2
Número de zonas	1
Intensidade máxima (A)	8A/canal
