



Controlador / regulador de temperatura de cor com controle RF para fita LED CCT 12/24V-DC 16A

Ref. B1626-2

Controlador / Regulador CCT de 12A (6A/canal) a 12/24V DC com controle remoto e 3 baterias AAA incluídas. Permite controlar toda a iluminação LED CCT e alterar a temperatura de cor de branco frio para quente ou vice-versa, simplesmente aplicando uma leve pressão enquanto desliza o dedo sobre o seu controlador táctil. 12/24V 6A/canal IP20 Toque no controle remoto RF



Dados do produto

Certificados	CE, ROHS
Classe de eficiência energética	A+ (2021)
Conectividade	Radiofrequência
Controle de cor	CCT
Dimensões (mm) LxIxh	83x79x33
Frequência de uso	Intensivo
Garantia	Segundo a garantia legal: 3 anos
Intensidade máxima (A)	6A/canal
IP	IP20
Material	Alumínio, Plástico
Número de canais	2
Número de zonas	1
Potência (W)	192-384 máx.
Faixa de detecção (m)	30000
Faixa de temperatura	-20 ~ +60°C
Sensor	Sim

Sistema de controle	12/24V-DC
Tensão de saída (V)	0/24V-CC
Tensão Nominal (V)	12/24V-DC
Uso Exterior	Sim, dentro de caixa estanque
Vida útil (h)	35000

Variantes do produto

Referência

Atributos



B1626-2