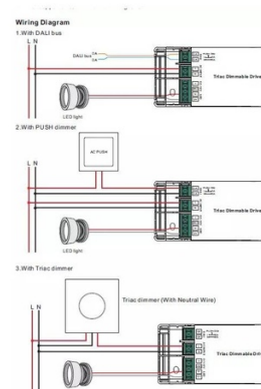


Driver regulable TRIAC DALI PUSH 0/1-10V 6-42V 10W multicorriente (200-350mA)

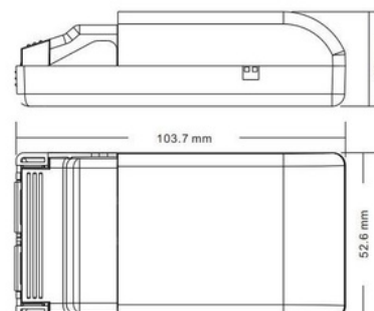
Ref. SRP-TRIAC-10CC

El SRP-TRIAC-10CC es un driver LED regulable 4 en 1: TRIAC, DALI, PUSH y 0/1-10V, lo que le permite trabajar con diferentes sistemas de control. Controlador LED TRIAC regulable de 10W, con salida de corriente constante de 1 canal y corriente ajustable de 200mA a 350mA por medio de interruptores DIP. Diseñado con una entrada de 200-240V-AC. El controlador LED adopta una salida de atenuación de amplitud. Permite una regulación suave y profunda hasta el 1% sin parpadeos ni zumbidos. 1 dirección DALI puede ser asignada automáticamente por los masters DALI. Es compatible con los dimmers universales 0/1-10V.



Datos del producto

Certificados	CE, ROHS
Garantía	5 años
Sistema de control	DALI



Variantes de producto

Referencia

Atributos



SRP-TRIAC-10CC