

INTERRUPTOR COMBINACION 16AX REGGIO BLANCO

Diseñado para soportar hasta 16AX, garantiza un rendimiento seguro y eficiente en el control de circuitos de iluminación y otros equipos eléctricos. Su formato de combinación permite integrar funciones en un solo mecanismo, optimizando espacio y ofreciendo mayor practicidad en el montaje. Fabricado en materiales de alta calidad y en acabado blanco, se integra discretamente en cualquier ambiente, aportando estética y funcionalidad. El modelo Reggio asegura durabilidad, seguridad y facilidad de instalación, convirtiéndose en una solución ideal para proyectos eléctricos modernos. Reggio cuenta con una amplia variedad de módulos, ofreciendo tomacorrientes, variadores de luz y ventilación entre otros.



Ubicación



Tipo



Montaje



Uso



Estilo
Técnico



Garantía



Código
BRI466502510

FICHA TÉCNICA



Temperatura



Número y Tipo de LEDs



Vida estimada (H)



Potencia Nominal (W)



Rango de Temperatura (°C)



Frecuencia de Trabajo(Hz)



Eficacia Luminosa (Lm/W)



Tiempo de Arranque(s)



Color

Blanco



Angulo de Apertura (°)



Factor de Potencia(PF)



Kelvin



Medidas (Cm)



Equivalencia



Protección IK



Material



Dimable



Consumo de energía (kWh/1000h)



Tensión Nominal



Clase Energética



Luminosidad (Lm)



Certificados



Ciclos de Encendidos



Casquillo



Driver regulable



CRI



Proteccion IP



Difusor



Clase aislamiento eléctrico

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BRI466502510:RI466502510:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

