

## INTERRUPTOR UNIPOLAR 16AX REGGIO BLANCO

Diseñado para soportar hasta 16AX, garantiza un control seguro y eficiente de circuitos de iluminación y otros equipos eléctricos. Su mecanismo unipolar permite una operación sencilla, mientras que el acabado en color grafito aporta un estilo moderno y sofisticado que se integra perfectamente en ambientes contemporáneos. Fabricado con materiales de alta calidad, asegura durabilidad, seguridad y facilidad de instalación, convirtiéndose en una solución ideal para proyectos eléctricos que buscan combinar funcionalidad con diseño estético. 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  
**BRI466502498**

## 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:BRI466502498:RI466502498:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

