

MODULO SCHUKO 2P+T LAT Y CENTRAL 10A REGGIO BLANCO

Diseñado para soportar hasta 10 amperios, garantiza un rendimiento eficiente en la conexión de dispositivos eléctricos con puesta a tierra. Su acabado en color grafito aporta un estilo moderno y sofisticado, ideal para ambientes contemporáneos que buscan combinar funcionalidad con diseño estético. Fabricado con materiales de alta calidad, asegura durabilidad, seguridad y facilidad de instalación, convirtiéndose en una solución práctica y elegante 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
BR466702577

FICHA TÉCNICA

- | | |
|---|--------------------------------|
| Temperatura | Material |
| Número y Tipo de LEDs | Dimable |
| Vida estimada (H) | Consumo de energía (kWh/1000h) |
| Potencia Nominal (W) | Tensión Nominal |
| Rango de Temperatura (°C) | Clase Energética |
| Frecuencia de Trabajo(Hz) | Luminosidad (Lm) |
| Eficacia Luminosa (Lm/W) | Certificados |
| Tiempo de Arranque(s) | Ciclos de Encendidos |
| Color Blanco | Casquillo |
| Angulo de Apertura (°) | Driver regulable |
| Factor de Potencia(PF) | CRI |
| Kelvin | Proteccion IP |
| Medidas (Cm) | Difusor |
| Equivalencia | Clase aislamiento eléctrico |
| Protección IK | |

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BR466702577:R466702577:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

