

## PLAQUETA EMBUTIR IP54 CON MEMBRANA ATENEA BLANCA

La plaqueta de embutir con membrana IP54 ATENEA está diseñada para brindar una protección superior a los mecanismos eléctricos, evitando el ingreso de polvo y salpicaduras de agua. Gracias a su grado de protección IP54, es una excelente opción para instalaciones en ambientes con humedad o exposición moderada a agentes externos, como cocinas, lavaderos, garajes, galerías techadas, talleres y áreas de servicio. Fabricada en policarbonato y resina de ingeniería de alta calidad, ofrece una gran resistencia a los impactos, al desgaste y al uso diario, garantizando una larga vida útil y un acabado estético de excelente nivel. Su membrana flexible permite el accionamiento de los interruptores y tomas sin comprometer la protección del conjunto.



Ubicación  
**Pared**



Tipo



Montaje



Uso



Estilo  
**Técnico**



Garantía



Código  
**BA154100011**

## 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

Policarbonato



Dimable



Consumo de energía (kWh/1000h)



Tensión Nominal



Clase Energética



Luminosidad (Lm)



Certificados



Ciclos de Encendidos



Casquillo



Driver regulable



CRI



Proteccion IP

IP54



Difusor



Clase aislamiento eléctrico

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BA154100011:A154100011:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

