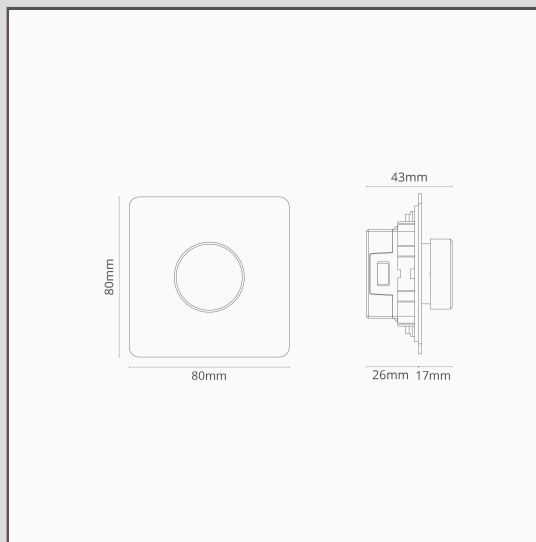


Regulador de luz (marco individual) - Latón antiguo

36901



Hemos diseñado este regulador de luz en marco individual para ser lo más elegante posible.

La placa frontal tiene un espesor de solo 1,5 mm y queda al ras de la pared. Se adhiere a la placa trasera con clips para generar una apariencia limpia, sin tornillos a la vista.

También cuenta con un borde por debajo de la rueda giratoria para ocultar las piezas de funcionamiento.

La placa, la rueda y el borde están hechos de latón sólido (en vez de plástico cubierto con metal) para crear bordes perfectamente nítidos. Luego le damos un aspecto antiguo con una técnica de envejecimiento a mano.

Cuando se usa una bombilla correcta, nuestros reguladores de luz no parpadean ni hacen ruidos molestos. También puedes fijar el brillo mínimo de la bombilla.

El latón antiguo es lo que se llama un acabado "vivo" porque reacciona al aire y la humedad que lo rodean, lo que hace que se oscurezca (sobre todo en las zonas que más se tocan). Le hemos dado una ventaja envejeciéndolo a mano, para que tenga ese aspecto antiguo nada más sacarlo de la caja.

- Sistema eléctrico patentado diseñado para posibilitar nuestro exclusivo diseño al ras de la pared
- Adecuado para los modos de borde de salida o de entrada
- Debe instalarse con nuestra caja de empotrar individual
- También necesitarás nuestro accesorio de nivelación para caja de 9 mm para paredes de ladrillo o nuestro accesorio de nivelación para caja de 3 mm para paredes de cartón-yeso
- Usa nuestra sierra para agujeros de tamaño exacto para ladrillos o cartón-yeso para facilitar la instalación
- Dimensiones: 80 mm de alto x 80 mm de ancho x 26 mm de profundidad. La rueda giratoria sobresale 16 mm de la placa.
- Interruptores de hasta 16A
- 230-250V~50Hz
- Cumple con la norma IEC 60669-1
- La placa del interruptor se ubica a 1,5 mm de la pared
- Ajuste con anillo metálico sin marcas visibles de herramientas
- Chasis metálico fundido a presión