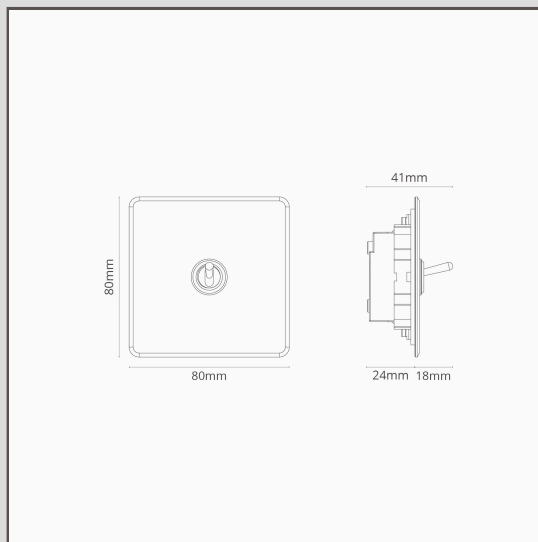


Pulsador de palanca (marco individual) - Transparente / Níquel pulido

36226



Este pulsador de palanca en marco individual tiene solo 2 mm de espesor y una superficie lisa, sin tornillos. Realmente es casi invisible en la pared.

Hacemos nuestra colección transparente con policarbonato, que es más flexible y duradero que el acrílico común. La palanca está hecha con latón sólido y nuestro acabado en níquel pulido.

Un interruptor sin retención (o pulsador) vuelve a la posición de apagado cuando se suelta. Puedes utilizarlo para timbres o trituradores de residuos alimentarios en el fregadero. O bien, utilízalo con un módulo de regulación en línea para atenuar las luces. Mantenlo presionado para aumentar la intensidad. Luego mantenlo presionado nuevamente para bajar la intensidad.

El níquel pulido es nuestra respuesta al cromo. Es un poco más cálido, lo que nos parece más versátil, para que puedas utilizarlo con paletas de colores cálidos o fríos.

- Sistema eléctrico patentado diseñado para posibilitar nuestro exclusivo diseño al ras de la pared
- Apto para paredes pintadas o empapeladas
- Palanca hecha de latón sólido, con diseño elegante inspirado en los tradicionales interruptores estilo Dolly
- 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
- 80 mm de alto x 80 mm de ancho x 23 mm de profundidad
- 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