

Reference: BKRM572F

EAN13: -

Kit rosetón cilíndrico de metal 2 agujeros

Prensaestopa: Cónico, Cilíndrico

Acabado: Blanco brillante, Blanco mate, Negro, Cromo, Cobre, Latón, Negro perla, Titanio satinado, Cobre satinado, Latón satinado

Smart Home: No, Matter ON/OFF



Product short description:

Un kit de rosetón de metal con dos agujeros se utiliza para montar una lámpara de pared o techo con dos puntos de luz.

El metal es un material duradero que se puede colocar en muchos entornos, sea cual sea su estilo: no importa si es minimalista, escandinavo, industrial o clásico, encontrarás el acabado metálico que mejor se adapte a tus necesidades!

Este kit rosetón cilíndrico de metal con dos agujeros es el producto adecuado para ti si:

- necesitas una lámpara con dos caídas, es decir, con dos bombillas
- te encanta un acabado metálico en particular, como el latón o el cobre

Para configurar y complementar tu kit rosetón de metal con 2 agujeros debes:

- Usar los menús para elegir las características.

- Ver el tutorial y aprender a montar un rosetón.
- Completar tu solución de iluminación con otros productos de Creative Cables: componentes, accesorios y bombillas.

Un consejo creativo para ti:

- elige dos bombillas con diferentes formas y colócalas a diferentes alturas jugando con la longitud del cable.

Product description:

Especificaciones técnicas Kit rosetón metálico

Diámetro: 120 mm.

Diámetro agujero: 10 mm.

Material: metal.

Soportes de fijación.

Especificaciones técnicas del prensaestopa cilíndrico

Tamaño: diámetro 13 mm - Altura 17 mm.

Material: plástico / metal.

Tamaño tubo roscado: diámetro M10x1 - Altura 15 mm.

Material tubo roscado: metal.

Especificaciones técnicas del prensaestopa cónico

Altura: 43mm.

Diámetro: 14.8 mm.

Material: termoplástico.

También puedes comprar este rosetón en la versión integrada Matter, para controlar la iluminación con tu voz o con las apps que ya usas habitualmente. Enciende y apaga luces, crea automatizaciones y haz que tus luces interactúen con otros dispositivos inteligentes de tu hogar, fácilmente y sin necesidad de instalar nada.

NOTA: Si el interruptor está conectado directamente, aguas abajo del cable de línea, al apagar la luz también se cortará la alimentación del interruptor Matter, que ya no podrá recibir órdenes por voz o app. Una vez que se vuelva a encender la luz desde el interruptor de pared, el interruptor reanudará el suministro de energía y funcionará correctamente.

Product gallery:



