

Kit de Superficie para Panel de 62x62 - Altura 68mm



Código de producto:

Referencia: 8002-68

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 8002-68
Material de Construcción: Aluminio
Certificados: CE - ROHS
Medidas (mm): 620x620x68 mm
Garantía años: 2

Breve descripción del producto:

Nuevo **Kit de superficie** de **620 x 620 x H68mm** en color blanco, fabricado en aluminio. Está diseñado para ofrecer la posibilidad de instalar paneles LED 60x60 en lugares en los que el techo no es desmontable.

Gracias a su nuevo diseño, con **altura de 68mm**, este kit de superficie es idóneo para cualquier **Panel Led de 62x62** de nuestro catálogo.

Descripción del Producto:

Kit de Superficie para Panel de 62x62 - Altura 68mm

Nuestro **Kit de superficie** está diseñado para ofrecer la posibilidad de instalar **Paneles LED de 62x62** en espacios que no disponen del techo desmontable en el que se suele instalar este tipo de iluminación LED.

Gracias a su nuevo diseño, con altura de 68mm, este kit de superficie es idóneo para cualquier **Panel Led de 62x62** de nuestro catálogo.

Este **Kit de superficie** está compuesto por 4 piezas de aluminio de alta calidad, de 7 centímetros de alto que remarcan el panel convirtiéndolo en un plafón de superficie, que permite alojar el panel LED, el driver, y el cableado en su interior para fijarlo cómodamente en cualquier habitación o sala, sin tener que renunciar a una iluminación moderna y de muy bajo consumo.

Consigue el Kit y el Panel Led en nuestra tienda, disfrutando de la mejor iluminación. Todos nuestros productos ofrecen una garantía de 2 años. Consíguelo ahora de una forma sencilla, a través de nuestra tienda online.

Usos del Kit de Superficie para Panel de 62x62 - Altura 68mm

- Oficinas
- Supermercados
- Hospitales
- Habitaciones
- Salas

En FactorLED aseguramos que nuestros productos tienen garantía de CALIDAD y ofrecen todos los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED

Imágenes adicionales:



Ficha Técnica

