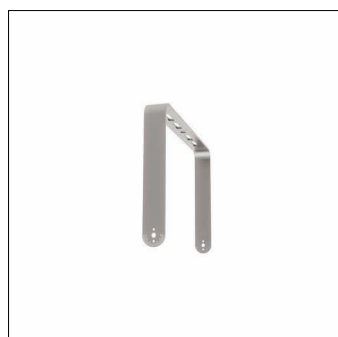


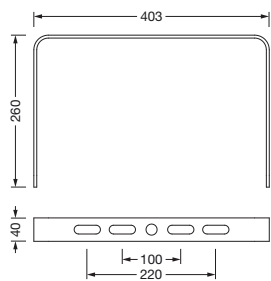
**Referencia:** 59HC92002 | **GTIN (EAN):** 4058352463260

## Descripción del producto:



Highbay 31 L, garra portante, tipo de montaje: montaje superficial, garra portante, de acero, aluminio gris (RAL 9007), ancho: 403mm, altura: 260mm, unidad de embalaje: 1 unidad

Peso (kg): 1,2  
GTIN (EAN): 4058352463260



Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722

Emitido 09.04.2025 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -

**Referencia:** 59HC92002 | **GTIN (EAN):** 4058352463260

## Descripción técnica detallada:



### Datos característicos

- Tipo de producto: garra portante
- Nombre del producto: Highbay 31 L
- Referencia: 59HC92002

### Material, color

- garra portante: acero, aluminio gris (RAL 9007)
- Especificación de color: aluminio gris (RAL 9007)

### Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje superficial, en el techo

### Dimensiones, peso

- Ancho: 403mm
- Altura: 260mm
- Peso: 1,2kg

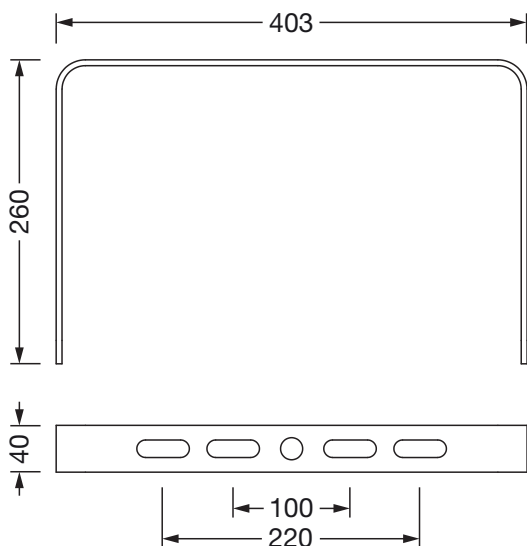
Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722

Emitido 09.04.2025 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -

**Referencia:** 59HC92002 | **GTIN (EAN):** 4058352463260

**Dimensiones:**



Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en [www.siteco.com](http://www.siteco.com))  
Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722  
Emitido 09.04.2025 - Modificaciones y errores sujetos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -