

# Aplique de diseño HONOLD con detector de movimiento 180x385 - Acero inoxidable acabado epoxi - RAL a elegir | con detector de movimiento | ? Color a elegir

Número de artículo 638R



## Descripción del producto

### Aplique de diseño HONOLD con detector de movimiento 180x385 - acero inoxidable con recubrimiento de polvo - color RAL a elegir

Aplique de pared de alta calidad con detector de movimiento para exteriores e interiores, fabricado en acero inoxidable con recubrimiento de polvo. El ángulo de detección del detector de movimiento es de 120°.

- El aplique es de fundición de aluminio, acero inoxidable y cristal prensado opalino.
- Incluye detector de movimiento integrado.
- Casquillo E 27, adecuado para lámparas de las clases de energía A++ a E máx. 57 W.
- Conexión de conductor de protección.
- Clase de protección IP 44 - a prueba de salpicaduras.
- Con placa de montaje de aluminio fundido para fijación.
- 2 orificios de fijación de 7 mm, distancia 220 mm, borne de conexión 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>.
- Marcado CE de conformidad.
- Fabricado por Gebrüder Albert GmbH & Co KG Leuchtenfabrik - Calidad Made in Germany (Fröndenberg).

#### Instalación:

Para la instalación y el funcionamiento de esta luminaria deben observarse las normas nacionales e internacionales de seguridad electrónica. Utilice los cuatro tornillos prisioneros para retirar la placa de pared de la luminaria. Pase la conexión del cable de red a través del pasacables y fije la placa mural a la superficie de montaje. Deslice las mangueras de silicona adjuntas sobre los cables de conexión. Establezca la conexión del conductor de protección y la conexión eléctrica en el terminal. Introduzca la fuente de luz y fije la luminaria y el cristal a la placa de pared mediante los tornillos prisioneros.

## Características del producto

Superficie/color	Negro intenso RAL 9005, DB 703 mineral de hierro micáceo, RAL 7016 gris antracita, RAL de su elección (según tabla de colores), Aluminio gris RAL 9007, RAL 9016 blanco tráfico
Clase de protección	IP44
Fuente de luz	sin
Funciones	Detector de movimiento
Material de base	Aluminio AlMg3 W19, Acero inoxidable V2A 1.4301
Clase de protección	I

## Dimensiones

Anchura en mm 180

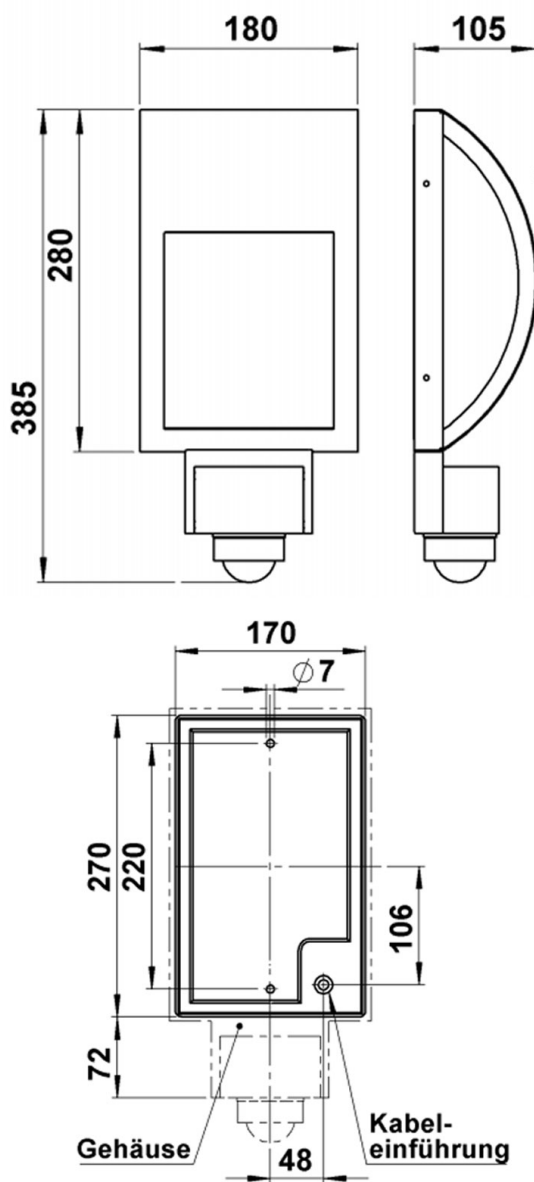
Altura en mm 385

Anchura total en mm 180

Profundidad en mm 105,0

Condiciones de entrega Se suministra totalmente montado

## Bosquejo



## Más imágenes

