



# Iluminación

## Luminaria lineal con LED

### Modelo industrial GRP

L402/4368-6200-152-1110-11-8500 N° de art. 285176

STAHL

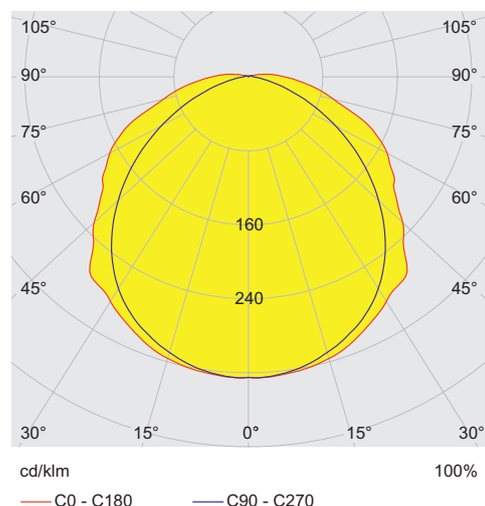
#### Datos mecánicos

Color de la carcasa	gris claro (RAL 7035)
Difusor	con difusor
Material de junta	Silicona
Sin silicona	Contiene silicona
Material de cubas	Polycarbonato
Regleta de bornes instalada	PE + N + L1 + L2 + L3
Borne de conexión unifilar máxima	6 mm <sup>2</sup>
Borne de conexión de hilo fino máxima	4 mm <sup>2</sup>
Tipo de cable de conexión	de hilo fino unifilar
Tamaño	6
Anchura	184 mm
Altura	125 mm
Longitud	1610 mm
Resistencia a los golpes (IEC 62262)	IK10
Peso	7 kg
Peso	15,43 lb
Desconexión de la lámpara	No

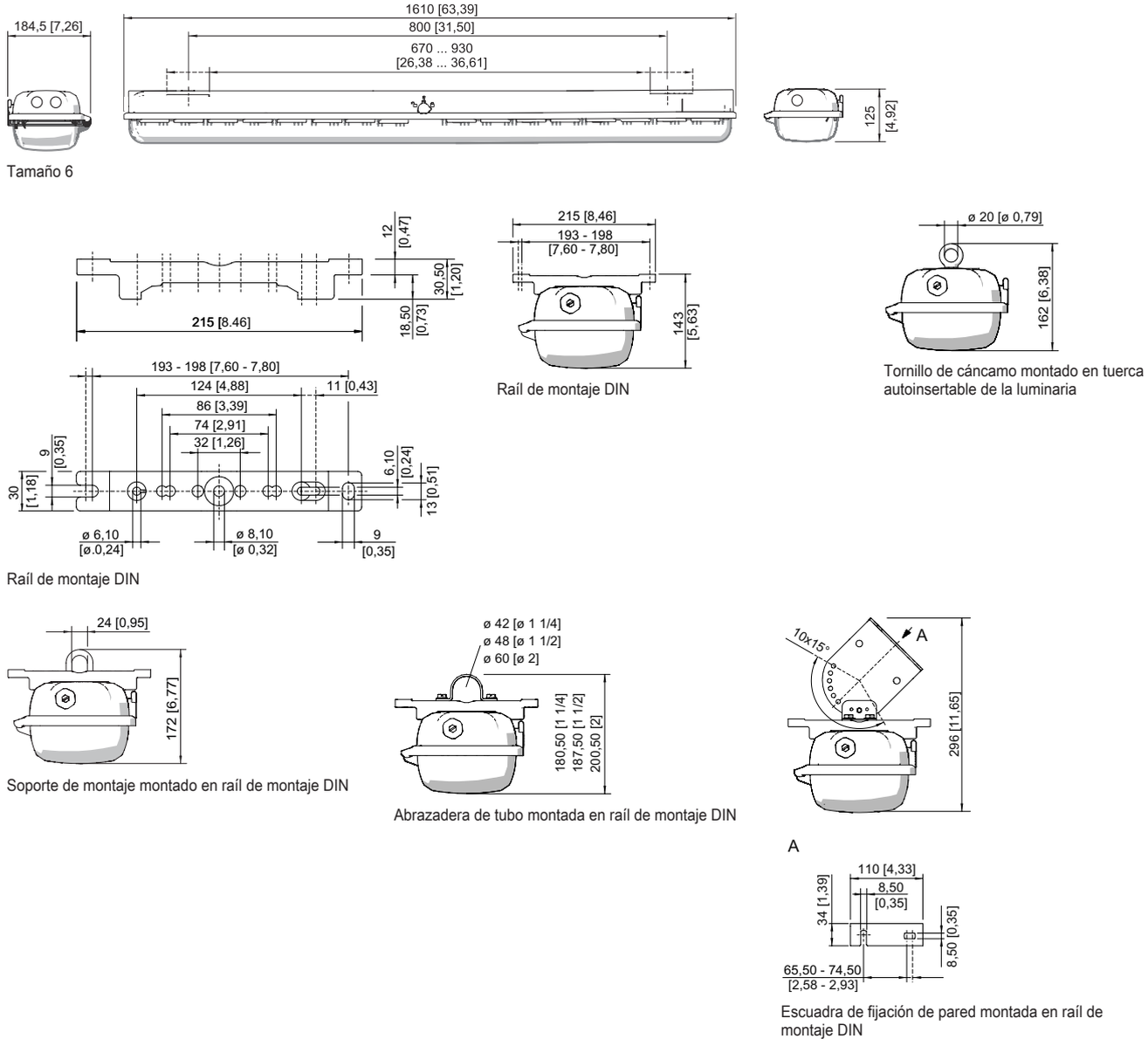
#### Componentes

Placa roscada	2x plástico
Balasto	Balasto electrónico Luxtronic 80 W 350 mA
Cableado transversal	con 5 conductores 2,5 mm <sup>2</sup>
Orificios	3 x M25
Prensaestopas	2 x M25 Ø 7 – 17 mm
Material racor atornillado para cables	Poliamida negra
Tapón de cierre	2 x M25 x 1,5
Material de tapón de cierre	Poliamida negra
Accesorios	incluido

#### Curvas de difusión de luz

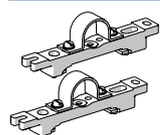


**Esquema de medida (todas las medidas en [pulgadas]) – Se reserva el derecho a modificaciones**



## Accesorios

### Abrazadera de tubo



	N° de art.
R 1 1/2"; con rail de montaje DIN para diferentes distancias de montaje; material: acero inoxidable; 1 par	222459
R 1 1/4"; con rail de montaje DIN para diferentes distancias de montaje; material: acero inoxidable; 1 par	222458
R 2"; con rail de montaje DIN para diferentes distancias de montaje; material: acero inoxidable; 1 par	222460

### Escuadra de fijación para pared y techo



	N° de art.
montado en rail de montaje DIN para diferentes distancias de montaje; material: acero inoxidable; la luminaria puede orientarse en pasos de 15°; 1 par	222827

# Iluminación

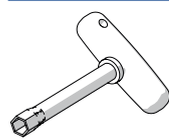
Luminaria lineal con LED

Modelo industrial GRP

L402/4368-6200-152-1110-11-8500 N° de art. 285176

STAHL

## Llave de vaso

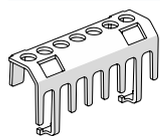


M8/SW 13;  
para accionar el cierre central

N° de art.

222430

## Protección contra contactos accidentales

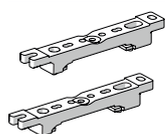


La protección contra contactos accidentales sirve para proteger a los técnicos de mantenimiento e instaladores eléctricos contra el contacto involuntario con piezas conductoras de electricidad. El tipo de protección aumenta a IP20 al utilizar la protección contra contactos accidentales.

N° de art.

283153

## Rail de montaje DIN

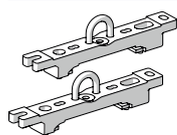


para diferentes distancias de montaje; 1 par

N° de art.

222826

## Soporte de montaje

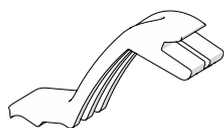


Soporte de suspensión montado en raíl de montaje DIN para diferentes distancias de montaje; 1 par

N° de art.

222456

## Soporte para difusor de luminaria

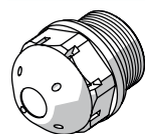


La protección contra caídas para las cubiertas de luminarias evita la caída accidental de la cubierta al abrir la luminaria.

N° de art.

226791

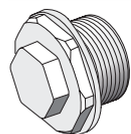
## Tapón respiradero



Rosca: M25 x 1,5 (20 piezas); sin contratuerca

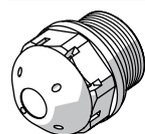
N° de art.

285780



Rosca: M25 x 1,5 (1 pieza); para instalación en las luminarias; de acero, sin contratuerca

296608



contra la formación de agua condensada M25 x 1,5

115738

## Tornillo de cáncamo



M8, se puede montar directamente en tuercas autoinsertables; 1 par

N° de art.

115736

## Piezas de repuesto

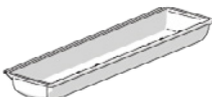
# Iluminación

Luminaria lineal con LED

Modelo industrial GRP

L402/4368-6200-152-1110-11-8500 N° de art. 285176



Difusor de luminaria		N° de art.
	para luminaria de tamaño 6	222429

Nos reservamos el derecho a modificar los datos técnicos, las dimensiones, los pesos, las construcciones y las opciones de entrega.