

6148/1111-111 N° de art. 209686



- Técnica LED potente y de bajo consumo
- Autorizado según la norma de bomberos
- Cabezal de la lámpara orientable 190°
- Peso muy bajo
- Luz principal regulable gradualmente
- Batería duradera
- Operación ergonómica con una mano

MY R. STAHL 6148A



El proyector portátil LED 6148 con operación ergonómica con una mano puede regularse gradualmente o conmutarse al modo de parpadeo. El cabezal giratorio del proyector gira el haz luminoso casi en cualquier dirección. Los cristales de dispersión coloreados hacen del proyector un equipo de señalización móvil para zona Ex. Está autorizado para el uso en vehículos de motor y, como unidad junto con el cargador, dispone de una función de luz de emergencia.

Datos técnicos

Protección contra explosiones

| | |
|--|---------------------------------------|
| Modelo Ex | Sí |
| Aplicaciones (zonas) | 1, 2, 21, 22 |
| IECEX Protección contra explosiones de gas | Ex ib IIC T4 Gb |
| IECEX protección contra explosiones de polvo | Ex tb IIIC T75 °C Db |
| ATEX protección contra explosiones de gas | Ex II 2 G Ex ib IIC T4 Gb |
| ATEX protección contra explosiones de polvo | Ex II 2 D Ex tb IIIC T75 °C Db |
| Homologación de automóvil | E1 10 R - 036569 |
| Certificaciones | ATEX (IBE), Brasil (ULB), IECEX (IBE) |
| Certificado de conformidad | ATEX (EUK) |

Datos eléctricos

| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Tensión de funcionamiento asignada CC | 12 ... 30 V |
| Modelo batería | Batería de plomo y fieltro |

Datos de luz

| | |
|------------------------|-----------------|
| Número de lámparas | 2 |
| Lámpara | LED |
| Color de la luz | 6500 K |
| Intensidad luminosa | 40000 cd |
| Distribución de la luz | según DIN 14642 |

Condiciones ambientales

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Temperatura ambiente | -20 °C ... +50 °C |
| Temperatura de almacenamiento | -25 °C ... +60 °C |

Datos mecánicos

| | |
|--------------------------|------|
| Grado de protección (IP) | IP66 |
|--------------------------|------|

6148/1111-111 N° de art. 209686

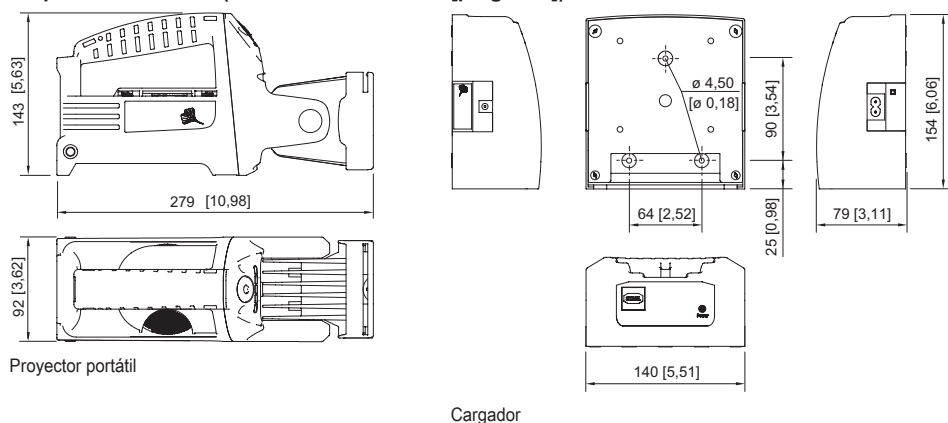
Datos mecánicos

| | |
|--|-------------------------------|
| Clase | II (protección aislante) |
| Material del envoltente | Poliamida, antichoques |
| Color de la carcasa | negro |
| Sin silicona | Contiene silicona |
| Tipo de cable de conexión | Cable de carga 110...240 V CA |
| Longitud del cable | 1,8 m |
| Anchura | 92 mm |
| Altura | 143 mm |
| Longitud | 279 mm |
| Inclinación de la cabeza del reflector | delante: 100°, detrás: 90° |
| Peso | 1,83 kg |
| Peso | 4,03 lb |

Componentes

| | |
|----------------|--|
| Clavija | Enchufe europeo, de 2 polos |
| Modelo batería | Batería de plomo y fieltro, sin mantenimiento, 6 V, 4 Ah |


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








Accesorios

| Adaptador para cargador externo | | N° de art. |
|---------------------------------|--|------------|
| | para cargar el proyector portátil en el cargador KFZ90 y LG443 | 212701 |
| Correa de hombro | | N° de art. |
| | para llevar el proyector portátil | 212702 |


6148/1111-111 N° de art. 209686



| Gancho de cinturón | | N° de art. |
|--|---|------------|
|  | para fijar el proyector portátil en el cinturón | 212331 |

| Pantalla difusora | | N° de art. |
|--|--------------|------------|
|  | transparente | 212333 |
|  | verde | 220306 |
|  | naranja | 212334 |
|  | rojo | 212956 |

| Soporte de pared | | N° de art. |
|--|-------------------------------------|------------|
|  | para montar el cargador en la pared | 212332 |

Piezas de repuesto

| Batería | | N° de art. |
|--|---|------------|
|  | para batería de plomo y fieltro 6148, 6 V, 4,5 Ah | 308234 |

| Cable de red | | N° de art. |
|--|------------------------------------|------------|
|  | Cable de carga 230 V con enchufe | 120014 |
|  | Cable de carga 12/24 V con enchufe | 212316 |

6148/1111-111 N° de art. 209686

Cargador**N° de art.**

para 6148 (12...30 V CC y 110...240 V CA)

209688

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