



- 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

E2

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.

	IECEX / ATEX					
Zona	0	1	2	20	21	22
Instalación en		•	•		•	•

Tabla de selección						
Modelo Ex	Sí					
Modelo batería	Batería de plomo y fieltro, sin mantenimiento, 6 V, 4,5 Ah					
Homologación de automóvil	E1 10 R - 036569					
Figura	Descripción del producto	Lámpara	Tipo de cable de conexión	Tipo de producto	Nº de art.	Peso
	Proyector portátil LED	LED	-	6148/1111-101	209687	1.55 kg
	Proyector portátil LED Juego completo	LED	Cable de carga 12...30 V CC	6148/3111-111	268713	1.9 kg
	Proyector portátil LED Juego completo	LED	Cable de carga 110...240 V CA	6148/1111-111	209686	1.83 kg

El kit completo se suministra con una estación de carga y un cable de carga para 230 V. El cable de carga para 12/24 V está disponible como accesorio. La estación de carga solo puede utilizarse en una zona segura. La estación de carga cuenta con tres orificios de fijación para el montaje en la mesa (véase el dibujo acotado). El soporte de pared está disponible como accesorio. Como accesorios para el proyector portátil hay disponibles una correa de hombro, un gancho de cinturón y varios difusores de color. El difusor transparente se incluye con el proyector y el kit completo.

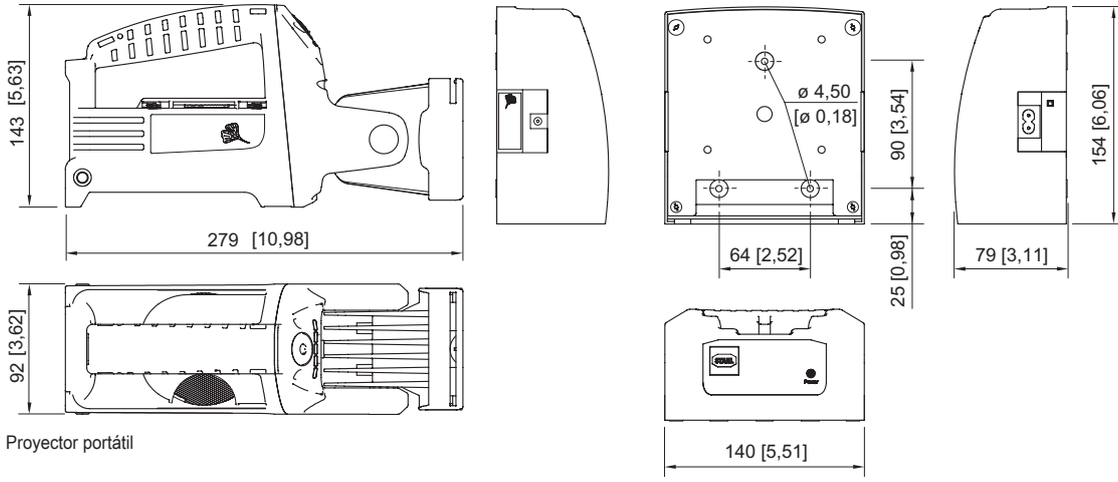
Datos técnicos	
Protección contra explosiones	
IECEX Protección contra explosiones de gas	Ex ib IIC T4 Gb
IECEX protección contra explosiones de polvo	Ex tb IIIC T75 °C Db
ATEX protección contra explosiones de gas	Ex II 2 G Ex ib IIC T4 Gb
ATEX protección contra explosiones de polvo	Ex II 2 D Ex tb IIIC T75 °C Db
Certificaciones	ATEX (IBE), IECEX (IBE)

Datos técnicos	
Protección contra explosiones	
Certificado de conformidad	ATEX (EUK)
Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente	-20 °C ... +50 °C
Temperatura de almacenamiento	-25 °C ... +60 °C
Datos de luz	
Color de la luz	6500 K
Intensidad luminosa	40000 cd
Distribución de la luz	según DIN 14642
Datos mecánicos	
Grado de protección (IP)	IP66
Clase	II (protección aislante)
Material del envoltorio	Poliamida, antichoque
Inclinación de la cabeza del reflector	delante: 100°, detrás: 90°
Color de la carcasa	negro
Componentes	
Modelo batería	Batería de plomo y filtro, sin mantenimiento, 6 V, 4,5 Ah

Accesorios			
Figura	Descripción	Nº de art.	Peso
Adaptador para cargador externo			
	para cargar el proyector portátil en el cargador KFZ90 y LG443	212701	344 g
Correa de hombro			
	para llevar el proyector portátil	212702	50 g
Gancho de cinturón			
	para fijar el proyector portátil en el cinturón	212331	40 g

Accesorios			
Figura	Descripción	Nº de art.	Peso
Pantalla difusora			
	naranja	212334	12 g
	transparente	212333	14 g
	rojo	212956	12 g
	verde	220306	13 g
Soporte de pared			
	para montar el cargador en la pared	212332	260 g

Piezas de repuesto			
Figura	Descripción	Nº de art.	Peso
Batería			
	para batería de plomo y filtro 6148, 6 V, 4,5 Ah	211124	720 g
Cable de red			
	Cable de carga 230 V con enchufe	120014	75 g
	Cable de carga 12/24 V con enchufe	212316	22 g
Cargador			
	para 6148 (12...30 V CC y 110...240 V CA)	209688	380 g



Proyector portátil

Cargador