LINTERNA RECARGABLE SLE 15 LED SET

Zonas 1, 2, 21, 22

LINTERNAS ATEX

ZONAS 1, 2 (gas) y 21, 22 (polvo)



La lámpara de mano recargable controlada por microprocesador EX SLE 15 LED, fabricada en plástico resistente a impactos y de alta calidad, está certificada conforme a la directiva 2014/34/UE y a las disposiciones pertinentes en materia de CEM, y puede ser empleada en vehículos.

La linterna ATEX LED EX SLE 15 puede funcionar de forma permanente, intermitente y como piloto, y utilizarse como luz de advertencia.

- Cabezal orientable 110°.
- Mango de la lámpara desmontable.
- Protección contra descarga total.
- Con función de luz de emergencia (se enciende en caso de corte de corriente).
- Interruptor de 3 pasos: 2 pasos para el brillo + función de flash.
- Utilizable como luz de advertencia mediante discos de diferentes colores.
- A prueba de polvo y salpicaduras.
- Indicador LED de capacidad.











Certificado de examen de tipo

	REFERENCIAS	
Designación:		Referencia:
SLE 15 LED SET (Incluye cargador)		1E0302

DATOS TÉCNICOS		
Marcado:	II 2G Ex ib IIC T4 Gb	
Certificado:	Certificado de examen de tipo	
Temperatura de operación:	-20°C a +40°C	
Carcasa:	Plástico, resistente a impactos	
Grado de protección:	IP64	
Lámpara:	3W Power LED (aprox. 180 lumen)	
Tiempo de operación:	Aprox. 5 h	
Alcance del haz:	Aprox. 170 m	
Lámpara piloto:	LED 5 mm	
Tiempo de operación piloto:	Aprox. 75 h	
Batería recargable:	Batería recargable de plomo-gel (4 V, 3,5 Ah)	
Tiempo de carga:	4 h	
Tensión de carga:	230V AC 50/60Hz, 12/24V DC	
Peso:	1100 gr	
Dimensiones:	104x245x120 mm	

