Luminaria LED a Prueba de Explosión para Minas de Carbón serie ARMOR / Guía de Instalación

SONARAY®

Especificaciones

Marca a Prueba de Explosiones	ExdIMb
Potencia	20W/30W/40W
Tensión de Alimentación	AC127V , 50/60Hz
Peso	6kg
Fuente de Luz	LED
Nivel de Protección	IP67

Dimensiones

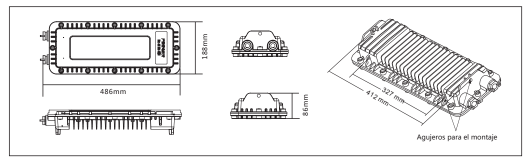
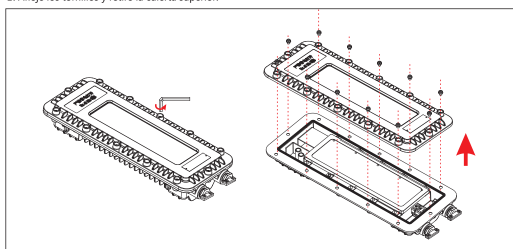
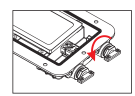


Diagrama de Instalación

1. Afloje los tornillos y retire la cuierta superior.

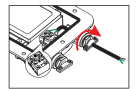


2. Conecte los cables de alimentación.

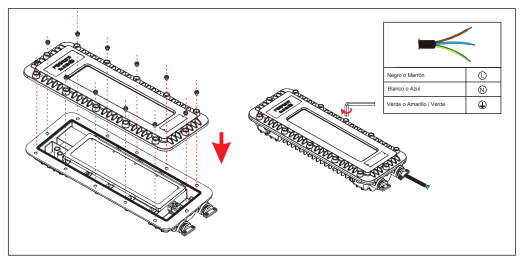








3. Coloque nuevamente la cubierta superior y ajuste los tornillos.



Atención

- 1. La energía de alimentación debe estar desconectada antes de la instalación.
- 2. Por favor asegúrese de que la tensión de entrada se encuentra dentro del rango de operación especificado.
- 3. Para asegurar el correcto funcionamiento de la luminaria y mantener un alto coeficiente de utilización del flujo luminoso de la luminaria, realice limpiezas rutinarias a la carcasa y pantalla transparente de la misma.
- 4. La luminaria no debe ser desarmada por personal no capacitado.
- 5. Durante el funcionamiento de la luminaria es normal que aumente la temperatura en la superficie del equipo.
- 6. La luminaria debe tener una conexión confiable al circuito de tierra.
- 7. La luminaria NO es apta para ser instaladas en zonas mineras de las Minas de Carbón, se recomienda su uso en zonas de paso como túneles de transporte de carga.

Nota:

Dascom Lighting no se hace responsable por ningún daño causado por si la instalación del producto fue realizada siguiendo las indicaciones de la presente guía o si no fue realizado por personal calificado.