



Iluminación de emergencia independiente de 3 horas de duración Twin Spot

Emergencia Twin Spot

La seguridad es importante para los propietarios de edificios y, por lo tanto, contar con una iluminación de emergencia adecuada es una preocupación importante para ellos. La iluminación de emergencia Twin Spot EM164C es una solución sencilla de iluminación de emergencia independiente no mantenida totalmente conforme a las normativas europeas. La batería de litio (LiFePO₄) presenta muchas ventajas sobre los productos de níquel, ya que tiene una vida útil más larga, mejores comportamientos de descarga, se produce de una manera más respetuosa con el medio ambiente y se puede reciclar.

Beneficios

- Cumple las normas europeas para luminarias de iluminación de emergencia.
- El tipo de batería a base de litio proporciona una vida útil más larga, baja autodescarga y alta tolerancia a la temperatura.
- Solución respetuosa con el medio ambiente frente a los productos de níquel, puesto que la batería puede reciclarse.

Características

- Iluminación de emergencia no mantenida
- 3 horas de iluminación de emergencia
- Opción de test manual
- IP65

Emergencia Twin Spot

Aplicaciones

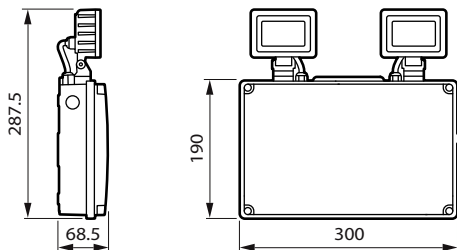
- Salida y emergencia
- Oficinas
- Comercios
- hostelería
- Fabricación

Versions



Emergency TwinSpot_EM164C_SPP

Plano de dimensiones



Detalles del producto



Emergency
TwinSpot_EM164C_DET

Emergencia Twin Spot

