

**PHILIPS**

**Lighting**



# **Tabique autónomo con iluminación de emergencia homologada de 3 horas de duración**

## **Mamparo de emergencia**

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. Los mamparos de emergencia EM153C y EM154C ofrecen una solución sencilla para la iluminación de emergencia autónoma, con modo mantenido / no mantenido que deja las opciones para los clientes. 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 mantenida y no mantenida
- 3 horas de iluminación de emergencia
- Opciones manuales y de autocomprobación
- IP65

## Mamparo de emergencia

### Aplicaciones

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

### Versions



Emergency Bulkhead\_EM153C SPP02

### Plano de dimensiones

