

## Ficha Técnica. Referencia G-250-2-SB

### Fotografía



### Dimensiones



### Descripción

Bloque autónomo de emergencia no permanente para instalar en superficie, semiempotrado o enrasado. Envoltente 100% policarbonato con difusor opal suave (flujo -8% del nominal señalado) bajo demanda. Batería de Ni-Cd de alta temperatura.

### Características

Lámpara en emergencia: 1 x T5 6 W  
Lámpara en red: -  
Flujo en emergencia (lm): 250  
Flujo en permanencia (lm): -  
Piloto testigo de carga: 1 x LED Verde  
Autonomía (h): 2  
Tensión alimentación: 230 Vc.a. - 50 Hz  
Telemandable: Sí (TL-300)  
Grado de protección: IP44 - IK04  
Aislamiento eléctrico: Clase II  
Normativa: Marcado CE (93/68/CEE): 2014/35/UE, 2014/30/UE y 2011/65/UE

### Curva fotométrica

