

## Ficha Técnica. Referencia G-230P-SB

### Fotografía



### Dimensiones



### Descripción

Bloque autónomo de emergencia combinado para instalar en superficie, semiempotrado o enrasado, con 2 tubos fluorescentes.

Un tubo como señalización permanente, con reactancia electrónica, y otro como emergencia.

Envolvente 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: 1 x T5 6 W

Flujo en emergencia (lm): 230

Flujo en permanencia (lm): 300

Piloto testigo de carga: 1 x LED Verde

Autonomía (h): 1

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

