

## Ficha Técnica. Referencia LT-150

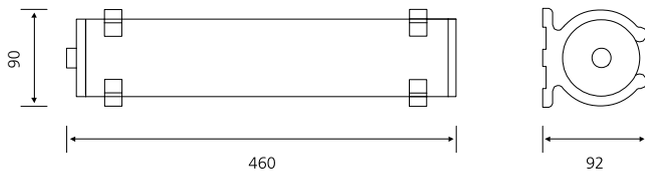
### Fotografía



### Dimensiones

#### Montaje en superficie

-Medidas en mm



### Descripción

Bloque autónomo no permanente de alta estanqueidad para instalar en superficie.  
 Envolverte de diseño cilíndrico de policarbonato con difusor transparente.  
 Haz de luz orientable.  
 Incluye entrada de cable para prensa-estopas PG-11.  
 Batería de Ni-Cd de alta temperatura.

### Características

Lámpara en emergencia: 1 x T5 8 W  
 Lámpara en red: -  
 Flujo en emergencia (lm): 130  
 Flujo en permanencia (lm): -  
 Piloto testigo de carga: 2 x LED Verde  
 Autonomía (h): 1  
 Tensión alimentación: 230 Vc.a. - 50 Hz  
 Telemandable: Sí (TL-300)  
 Grado de protección: IP67 - IK07  
 Aislamiento eléctrico: Clase I  
 Normativa: Marcado CE (93/68/CEE): 2014/35/UE, 2014/30/UE y 2011/65/UE

### Curva fotométrica

