



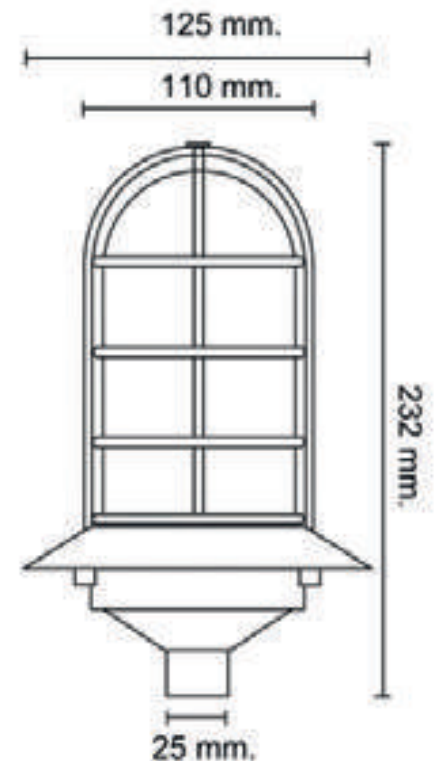
# Lámpara de Obstrucción

## Modelo: ES503R

### ►► Características

Estructura metálica y vidrio.  
 Luces de Información de proceso en plantas industriales para advertir, comunicar o indicar la presencia de una estructura.  
 Se instalan en la parte superior de torres de comunicación, edificios, mástiles y objetos de gran dimensión

### ►► Dimensiones



### Especificaciones Técnicas

Watt	8W
Voltaje	110-130V
Lumen	710 Lm
Kelvin	3000k
Base	E27



Base E27  
 para colocar lámpara  
 en el interior.

## ►► Área de aplicación



Industria



Edificios



Puente o Antena



Áreas de construcción



Aeropuerto

## ►► Altura sugerida (colocación de lámparas)



Como sugerencia se deben colocar 2 lámparas dependiendo la altura de la torre o antena cada 25 - 45 mts.

