

## CE Declaración de Conformidad

**El Fabricante** IVERLUX, S.L.  
**Con dirección** C/ Ventura Rodríguez, 42. 50007 ZARAGOZA  
**Y representada por** Fermín Oroz Casanova (Gerente)

**Declara que la luminaria para alumbrado de emergencia familia EBRO / VERO:**

Nombre	Referencia Ebro	Referencia Vero
45L	E0450010	V0450010
45C	E0450110	V0450110
55L2	E0550020	V0550020
70L	E0700010	V0700010
70C	E0700110	V0700110
120L	E1200010	V1200010
120C	E1200110	V1200110
120L PER	E1200210	V1200210
170L	E1700010	V1700010
170L PER	E1700210	V1700210
220L	E2200010	V2200010
300L	E3000010	V3000010
300C	E3000110	V3000110

**Ebro: Difusor transparente IK08 (5 Julios)**

**Vero: Difusor opal IK03 (0,35 Julios)**

**Cumple con los requerimientos esenciales de las directivas de marcado CE :**

- Directiva de Baja Tensión: 2006/95/CEE.
- Directiva CEM: 2004/108/CEE.

**Y cumple con las cláusulas relevantes de:**

- UNE-EN 60598-1 : 2005 + Erratum:2007: Luminarias - Requisitos Generales y ensayos.
- UNE-EN 60598-2-22:1999+ A1:2003+ Corr.2006 + A2: 2008: Luminarias para alumbrado de emergencia.
- UNE-EN 55015: 2007 + A1: 2008 + A2: 2009 Límites y métodos de medida de las características relativas a la perturbación radioeléctrica de los equipos de iluminación y similares.
- EN 61547: 1997 + A1: 2001: Equipos para alumbrado de uso general - Requisitos de inmunidad CEM.
- UNE EN 61000-3-2 : 2006 + A1: 2010 + A2: 2010 Compatibilidad electromagnética (CEM)- Límites.

**Año en el que el marcado CE fue introducido: 1997**

**Firma Autorizada:**



**Fermín Oroz Casanova- Gerente**

ZARAGOZA, Diciembre 2010