

CE Declaración de Conformidad

El Fabricante IVERLUX ALUMBRADO DE EMERGENCIA, S.L.

Con dirección Avda. Pablo Gargallo, 100 – Piso 1, Oficina 8 – 50003 ZARAGOZA

Y representada por Marc Bonàs Bellsolà (Gerente)

Declara que la luminaria para alumbrado de emergencia modelo FOCO LED, referencias:

| Nombre | Referencia |
|---------------------|-------------------|
| 1000L | PL1K01015 |
| 2000L | PL2K01015 |
| 3000L | PL3K01015 |
| 4000L | PL4K01015 |
| 1000L2 | PL1K01025 |
| 2000L2 | PL2K01025 |
| 3000L2 | PL3K01025 |
| 1000L3 | PL1K01035 |
| 1000L ATS** | PL1K01415 |
| 2000L ATS** | PL2K01415 |
| 3000L ATS** | PL3K01415 |
| 4000L ATS** | PL4K01415 |
| 1000L2 ATS** | PL1K01425 |
| 2000L2 ATS** | PL2K01425 |
| 3000L2 ATS** | PL3K01425 |
| 1000L3 ATS** | PL1K01435 |

Con las siguientes características:

- Alimentación: 220/240V - 50/60Hz
- IP65
- IK08
- **Sistema AUTOTEST de ensayos automáticos.

Cumple con los requerimientos esenciales de las directivas de mercado CE y las cláusulas relevantes de la normativa aplicable:

- **2014/30/UE. Directiva sobre compatibilidad electromagnética.**
 - UNE-EN 55015:2013. Límites y métodos de medida de las características relativas a la perturbación radioeléctrica de los equipos de iluminación y similares.
 - UNE EN 61000-3-2:2014. Compatibilidad electromagnética (CEM) – Límites para las emisiones de corriente armónica.
 - UNE-EN 61547:2011. Equipos para alumbrado de uso general - Requisitos relativos a la inmunidad CEM.
- **2014/35/UE. Directiva de Baja Tensión.**
 - UNE-EN 60598-1:2015. Luminarias. Requisitos Generales y ensayos.
 - UNE-EN 60598-2-22:2015. Luminarias. Requisitos particulares. Luminarias para alumbrado de emergencia.
- ****UNE-EN 62034:2012. Sistema de ensayo automático para alumbrado de evacuación de emergencia alimentado por batería.**

Firma Autorizada:



Marc Bonàs Bellsolà - Gerente

ZARAGOZA, 05 de junio de 2022