

## DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD (EC DECLARATION OF CONFORMITY)

Por la presente, declaramos que los productos especificados a continuación cumplen los requisitos básicos de sanidad y de seguridad de las Directivas Europeas indicadas

We hereby declare that the products specified below meet the basic health and safety requirements of the following European Directives

**Descripción del producto**  
Description of the product

Sistema de alimentación eléctrica centralizado  
Control power supply system

**Marca comercial**  
Trade name

**ZEMPER**

Modelos Models	Referencia Reference	Características Técnicas Technical characteristics					
		Autonomía Duración Duration	Tensión red / 50 Hz Mains Supply/ 50 Hz	Protección IP IP degree	Protección CLASE CLASS	Batería Battery	Tipo Type
LPE	LPE080	1 h	230 V	42	I	Ni-Cd	P (M)
	LPE150	1 h	230 V	42	I	Ni-Cd	P (M)
	LPE160	1 h	230 V	42	I	Ni-Cd	P (M)

## Normativas y Directivas aplicables Applicable standards and directives

2014/30/UE del 26 de febrero de 2014. Directiva sobre Compatibilidad Electromagnética  
2014/30/UE of 26 February 2014. Electromagnetic Compatibility Directive EMC

- **UNE-EN 55015:2013** / Límites y métodos de medida de las características relativas a la perturbación radioeléctrica de los equipos de iluminación y similares  
Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment
- **UNE-EN 61000-3-2:2006** / Compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 3-2: Límites. Límites para las emisiones de corriente armónica (equipos con corriente de entrada <= 16 A por fase)  
Electromagnetic compatibility (EMC). Part 3-2: Limits – Limits for harmonic current emissions (equipment input current <= 16A per phase)
- **UNE-EN 61547:2011** / Equipos para iluminación para uso general. Requisitos relativos a la inmunidad CEM  
Equipment for general lighting purposes. EMC immunity requirements
- **UNE-EN 62031:2009** / Módulos LED para alumbrado general. Requisitos de seguridad

2014/35/UE de 26 Febrero 2014. Directiva de Baja Tensión  
2014/35/UE of 26 February 2014. Low Voltage Directive LVD

- **UNE-EN 60598-1:2009**  
Luminarias / Parte 1: Requisitos generales y ensayos  
Luminaires. Part 1: General requirements and tests
- **UNE-EN 60598-2-22:1999**  
Luminarias / Parte 2-22: Requisitos particulares. Luminaria para alumbrado de emergencia  
Luminaires. Part 2-22: Particular requirements. Luminaires for emergency lighting
- **UNE-EN 50171:2002**  
Sistemas de alimentación eléctrica centralizados

M. Carmen López-Alcorocho  
Responsable Calidad  
Ciudad Real, 01 Enero 2017

*M. Carmen López-Alcorocho*  
**ELECTROZEMPER, S.A.**  
Avda. de la Ciencia, S/N P.I. Avanzado  
13005 CIUDAD REAL  
C.I.F.: A28559474