

BiAR Lighting, S.L. Avda. Ilustración, 12 P13 - 50012 - Zaragoza (ESPAÑA)

Declaramos bajo nuestra responsabilidad, que las luminarias:

Declare under our responsibility, that the luminaires:

S1 PRO EVO

LED Ra80 3000K / 4000K
15W / 22W / 28W / 36W

HF / HFRD
220-240V / 50-60Hz
IP65 Clase I

Son conformes con las normas siguientes u otros documentos normativos:

They are in conformity with the following standards or other normative documents:

- | | |
|--------------|--|
| EN 60598-1 | Luminarias. Parte 1: Requisitos generales y ensayos.
Luminaires - Part 1: General requirements and tests. |
| EN 60598-2-1 | Luminarias. Parte 2: Reglas Particulares. Sección uno: Luminarias fijas de uso general.
Luminaires - Part 2-1: Particular requirements - Fixed general purpose luminaires |
| EN 55015 | 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. |
| EN 61000-3-2 | Compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 3-2: Límites. Límites para las emisiones de corriente armónica.
Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions. |
| EN 61000-3-3 | Compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 3-3: Límites. Limitación de las variaciones de tensión, fluctuaciones de tensión y flicker en las redes públicas de suministro de baja tensión para equipos con corriente asignada <= 16 A por fase y no sujetos a una conexión condicional.
Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current <= 16 A per phase and not subject to conditional connection |
| EN 61547 | Equipos para alumbrado de uso general. Requisitos de inmunidad-CEM.
Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements. |
| EN 61347-1 | Dispositivos de control de lámpara. Parte 1: Requisitos generales y requisitos de seguridad.
Lamp controlgear - Part 1: General and safety requirements. |
| EN 62031 | Módulos LED para alumbrado general. Requisitos de seguridad.
LED modules for general lighting - Safety specifications. |
| EN 62471 | Seguridad fotobiológica de lámparas y de los aparatos que utilizan lámparas.
Photobiological safety of lamps and lamp system. |

Siguiendo las disposiciones de las Directivas:

Following the provisions of the directives:

2014/35/UE Baja Tensión 2014/35/EU Low Voltage	2014/30/UE Compatibilidad electromagnética (EMC) 2014/30/EU Electromagnetic compatibility (EMC)	93/68/CE 93/68/EC
2011/65/UE RoHS 2011/65/EU RoHS	2009/125/CE Ecodiseño (ErP) 2009/125/EC Ecodesign (ErP)	

Zaragoza, 22 de Enero de 2020

Gonzalo Ezquerro
Director General

