

Manufacturer: SCHRÉDER SOCELEC, S.A.
Fabricante: Avda. Roanne 66 | Pol. Ind. "El Henares"
 19180 | Marchamalo | Guadalajara | SPAIN

In accordance with the following Directives:

De conformidad con las siguientes Directivas:

| Reference N.º | Title / Título |
|---------------------|---|
| 2011/65/EU | Restrictions of Hazardous Substances (RoHS 2) |
| | <i>Restricción de sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS 2)</i> |
| 2014/30/EU | Electromagnetic Compatibility (E.M.C) |
| | <i>Compatibilidad Electromagnética (C.E.M)</i> |
| 2014/35/EU | Low Voltage |
| | <i>Baja Tensión</i> |
| 2009/125/EC | Energy Related Products |
| | <i>Diseño Ecológico y Etiquetado Energético.</i> |
| C.R. (EU) 1194/2012 | Implementing Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council regarding eco-design requirements for directional lamps, light emitting diode lamps and related equipment |
| | <i>Aplicación de la Directiva 2009/125 / CE del Parlamento Europeo y del Consejo con respecto a los requisitos de diseño ecológico para lámparas direccionales, lámparas de diodos emisores de luz y equipos relacionados</i> |
| 2006/25/EC | Artificial Optical Radiation Directive |
| | <i>Exposición de los trabajadores a riesgos derivados de las radiaciones artificiales</i> |
| 2012/19/EU | Waste Electrical and Electronic Equipment (WEE) |
| | <i>Residuo de Aparatos Eléctricos y Electrónicos</i> |

We hereby declare that the mentioned product:

Declaramos que el producto mencionado:

Luminaire type: IZYLUM LT

Tipo de luminaria:

Is in conformity with the applicable requirements of the following standards:

Es de conformidad con los requisitos aplicables de las siguientes normas:

| Reference N.º | Title / Título |
|------------------------------------|--|
| EN 60598-1:2015+A1:2018 | Luminaires - General requirements and tests |
| | <i>Luminarias - Requisitos generales y pruebas</i> |
| EN 60598-2-3:2003+A1:2011 | Luminaires for road and street lighting – Particular requirements |
| | <i>Luminarias para alumbrado público y vial. Requisitos particulares.</i> |
| EN 61000-3-2:2019+A1:2020 | Limits for harmonic current emissions |
| | <i>Límites para las emisiones de corriente armónica</i> |
| EN 61000-3-3:2013 | EMC limits for voltage fluctuations and flicker |
| | <i>Límites de EMC para fluctuaciones de voltaje y parpadeo</i> |
| EN 61547:2009 | Equipment for general lighting purposes – EMC immunity requirements |
| | <i>Equipos para iluminación general: requisitos de inmunidad CEM</i> |
| EN 62493:2015 | Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields |
| | <i>Evaluación de equipos de iluminación relacionados con la exposición humana a campos electromagnéticos</i> |
| EN 62471:2008 IEC TR 62778:2014 | Photobiological safety of lamps systems |
| | <i>Sistemas de seguridad fotobiológica de lámparas</i> |
| EN 55015:2019+A1:2020 | Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electric lighting and similar equipment |
| | <i>Límites y métodos de medición de las perturbaciones de radio de la iluminación eléctrica y equipos similares</i> |
| EN 63000:2018 | Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances |
| | <i>Documentación técnica para la evaluación de productos eléctricos y electrónicos con respecto a la restricción de sustancias peligrosas.</i> |

Name / Nombre: Carlos Gamella del Barrio

Position / Función: Quality Manager

On / A: 23/02/2023

