

## Declaración UE de Conformidad



Grupo Prilux Iluminación SLU declara bajo su propia responsabilidad que los productos abajo indicados han sido fabricados en conformidad con los siguientes estándares europeos

Familia del producto	LIVIA LED
----------------------	-----------

Los productos antes mencionados cumplen con la siguiente normativa:

<b>2014/35/UE</b>	<b>LVD (Directiva de bajo voltaje)</b>
EN60598-1: 2008 + A1: 2011	Luminarias: requerimientos generales
EN 60598-2-1: 1989	Luminarias fijas de uso general
EN62031 (2008)+ A1: 2013 + A2: 2015	Aplicaciones generales módulos LED
EN60598-2-3 (2003)	Luminarias para alumbrado público
EN62471 (2008)	Seguridad fotobiológica
<b>2014/30/UE</b>	<b>EMC (compatibilidad electromagnética)</b>
EN55015	Límites armónicos y métodos de medida
EN61547	Requerimientos de inmunidad ante armónicos
EN61000-3-2	Límites de emisión de armónicos
EN61000-3-3	Límites de variaciones de tensión
EN 62493:2011	Evaluación de los equipos de alumbrado en relación a la exposición humana a los campos electromagnéticos
<b>2012/27/UE</b>	<b>ErP (Productos relacionados con la energía)</b>
<b>2011/65/UE</b>	<b>RoHS (Restricción de sustancias peligrosas)</b>
EN50581:2012	Evaluación de productos eléctricos y electrónicos con respecto a la restricción de sustancias peligrosas

Año de colocación del mercado CE: **2012**

Toledo, a 1 octubre de 2018



Director de Marketing y Producto  
Javier Cañamero García

## EU Declaration of Conformity



Grupo Prilux Iluminación SLU declares under its own responsibility that the products listed below have been manufactured in accordance with the following European standards

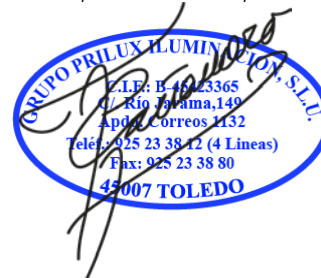
Product family	LIVIA LED
----------------	-----------

The above mentioned products are in compliance with the following normative documents:

2014/35/UE	LVD (Low Voltage Directive)
EN60598-1: 2008 + A1: 2011	Luminaires: general requirements
EN 60598-2-1: 1989	General purpose fixed luminaires
EN62031 (2008)+ A1: 2013 + A2: 2015	General applications LED modules
EN60598-2-3 (2003)	Luminaires for street lighting
EN62471 (2008)	Photobiological safety
2014/30/UE	EMC (Electro Magnetic Compatibility)
EN55015	Harmonic limits and measurement methods
EN61547	Requirements of immunity to harmonics
EN61000-3-2	Harmonic emission limits
EN61000-3-3	Limits of voltage variations
EN 62493:2011	Evaluation of the lighting equipment in relation to human exposure to electromagnetic fields
2012/27/UE	ErP (Energy related Products)
2011/65/UE	RoHS (Restriction of Hazardous Substances)
EN50581:2012	Evaluation of electrical and electronic products with respect to the restriction of dangerous substances

Year of CE marking placement: **2012**

Toledo, October 1, 2018



Director of Marketing and Product  
Javier Cañamero García

## Déclaration de conformité UE



Grupo Prilux Iluminación SLU déclare sous sa responsabilité que les produits ont été fabriqués en conformité avec les normes européennes suivants

Famille de produits	LIVIA LED
---------------------	-----------

Les produits mentionnés ci-dessus sont en conformité avec les normes suivantes:

<b>2014/35/UE</b>	<b>LVD (Directive Basse Tension)</b>
EN60598-1: 2008 + A1: 2011	Luminaire: Exigences générales
EN 60598-2-1: 1989	Luminaire fixe à usage général
EN62031 (2008)+ A1: 2013 + A2: 2015	Modules LED à usage général
EN60598-2-3 (2003)	Éclairage luminaire
EN62471 (2008)	Sécurité photobiologique
<b>2014/30/UE</b>	<b>EMC (Compatibilité électromagnétique)</b>
EN55015	Les limites et les méthodes de mesure d'harmoniques
EN61547	Exigences d'immunité harmoniques
EN61000-3-2	Limites d'émissions harmoniques
EN61000-3-3	Limites tension variations
EN 62493:2011	Évaluation de matériel d'éclairage lié à l'exposition humaine aux champs électromagnétiques
<b>2012/27/UE</b>	<b>ErP (Produits liés à l'énergie)</b>
<b>2011/65/UE</b>	<b>RoHS (Restriction des substances dangereuses)</b>
EN50581:2012	Évaluation des produits électriques et électroniques par rapport à la limitation des substances dangereuses

Année de marquage CE: 2012

Toledo, 1er octobre 2018



Directeur du Marketing et des Produits  
Javier Cañamero García

## Declaração de Conformidade da UE



**Grupo Prilux Iluminación SLU** declarar sob sua própria responsabilidade que os produtos indicados abaixo foram fabricados em conformidade com as seguintes normas europeias

Família de produtos

LIVIA LED

Os produtos acima mencionados cumprem os seguintes regulamentos:

<b>2014/35/UE</b>	<b>LVD (diretiva de baixa tensão)</b>
EN60598-1: 2008 + A1: 2011	Luminárias: requisitos gerais
EN 60598-2-1: 1989	Luminárias fixas de uso geral
EN62031 (2008)+ A1: 2013 + A2: 2015	Módulos LED de aplicações gerais
EN60598-2-3 (2003)	Luminárias de iluminação pública
EN62471 (2008)	Segurança fotobiológica
<b>2014/30/UE</b>	<b>EMC (compatibilidade eletromagnética)</b>
EN55015	Limites harmônicos e métodos de medição
EN61547	Requisitos de imunidade a harmônicos
EN61000-3-2	Limites de emissão harmônica
EN61000-3-3	Limites de variações de tensão
EN 62493:2011	Avaliação do equipamento de iluminação em relação à exposição humana a campos eletromagnéticos
<b>2012/27/UE</b>	<b>ErP (Produtos relacionados com energia)</b>
<b>2011/65/UE</b>	<b>RoHS (Restrições de substâncias perigosas)</b>
EN50581:2012	Avaliação de produtos elétricos e eletrônicos com relação à restrição de substâncias perigosas

Ano da colocação da marcação CE : **2012**

Toledo, 1º de outubro de 2018



Director de Marketing y Producto  
 Javier Cañamero García