

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

<b>Familia del producto</b>	<b>MERK</b>
-----------------------------	-------------

Los productos antes mencionados cumplen con la siguiente normativa:

<b>2014/35/EU</b>	<b>LVD (Directiva de bajo voltaje)</b>
EN60598-1: 2008	Luminarias: requerimientos generales
EN 60598-2-2: 2012	Requisitos particulares. Luminarias empotradas
EN62471: 2008	Seguridad fotobiológica de lámparas y sistemas de lámparas
<b>2014/30/EU</b>	<b>EMC (Compatibilidad electromagnética)</b>
EN55015: 2006 + A2: 2009	Límites armónicos y métodos de medida
EN61547: 2010	Requerimientos de inmunidad ante armónicos
EN61000-3-2: 2006	Límites de emisión de armónicos
EN 61000-3-3: 2009	Compatibilidad electromagnética
<b>2009/125/EC</b>	<b>ErP (Productos relacionados con la energía)</b>
<b>2011/65/EU</b>	<b>RoHS (Restricción de sustancias peligrosas)</b>

Año de colocación del mercado CE: **2020**

Toledo, a 10 de enero de 2020



Director de Marketing y Producto  
Javier Cañamero García

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

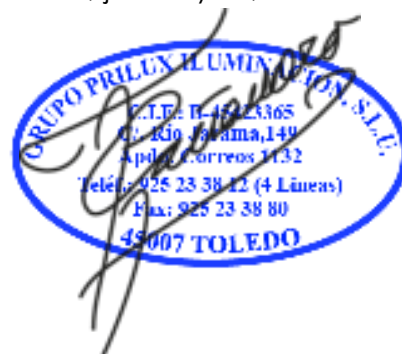
<b>Product family</b>	<b>MERK</b>
-----------------------	-------------

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

<b>2014/35/EU</b>	<b>LVD (Low Voltage Directive)</b>
EN60598-1: 2008	Luminaires: General requirements
EN 60598-2-2: 2012	Particular requirements. Recessed luminaires
EN62471: 2008	Photobiological safety of lamps and lamp systems
<b>2014/30/EU</b>	<b>EMC (Electro Magnetic Compatibility)</b>
EN55015: 2006 + A2: 2009	Harmonic limits and measurement methods
EN61547: 2010	Immunity requirements harmonics
EN61000-3-2: 2006	Harmonic emission limits
EN 61000-3-3: 2009	Electromagnetic compatibility
<b>2009/125/EC</b>	<b>ErP (Energy related Products)</b>
<b>2011/65/EU</b>	<b>RoHS (Restriction of Hazardous Substances)</b>

Year of CE marking placement: **2020**

Toledo, January 10, 2020



Director of Marketing and Product  
Javier Cañamero García

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

<b>Famille de produits</b>	<b>MERK</b>
----------------------------	-------------

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

<b>2014/35/EU</b>	<b>LVD (Directive basse tension)</b>
EN60598-1: 2008	Luminaire: Exigences générales
EN 60598-2-2: 2012	Exigences particulières. Luminaire encastré
EN62471: 2008	Sécurité photobiologique des lampes et des systèmes de lampes
<b>2014/30/EU</b>	<b>EMC (Compatibilité électromagnétique)</b>
EN55015: 2006 + A2: 2009	Limites et méthodes de mesure harmonique
EN61547: 2010	Exigences d'immunité harmoniques
EN61000-3-2: 2006	Limites d'émissions harmoniques
EN 61000-3-3: 2009	Compatibilité électromagnétique
<b>2009/125/EC</b>	<b>ErP (Produits liés à l'énergie)</b>
<b>2011/65/EU</b>	<b>RoHS (Restriction des substances dangereuses)</b>

Année de marquage CE: **2020**

Toledo, le 10 janvier, 2020



Director of Marketing and Product  
Javier Cañamero García

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

<b>Família de produtos</b>	<b>MERK</b>
----------------------------	-------------

Os produtos acima mencionados cumprem os seguintes regulamentos:

<b>2014/35/EU</b>	<b>LVD (Diretiva de baixa tensão)</b>
EN60598-1: 2008	Luminárias: requisitos gerais
EN 60598-2-2: 2012	Requisitos particulares Luminárias de encastrar
EN62471: 2008	Segurança fotobiológica de lâmpadas e sistemas de lâmpadas
<b>2014/30/EU</b>	<b>EMC (Compatibilidade electro-Magnética)</b>
EN55015: 2006 + A2: 2009	Limites harmônicos e métodos de medição
EN61547: 2010	Requisitos de imunidade a harmônicos
EN61000-3-2: 2006	Limites de emissão harmônica
EN 61000-3-3: 2009	Compatibilidade eletromagnética
<b>2009/125/EC</b>	<b>ErP (Produtos relacionados com energia)</b>
<b>2011/65/EU</b>	<b>RoHS (Restrições se substâncias perigosas)</b>

Ano da colocação da marcação CE : **2020**

Toledo, em 10 de janeiro de 2020



Director de Marketing y Producto  
Javier Cañamero García