

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	SUMMET
-----------------------------	---------------

Los productos antes mencionados cumplen con la siguiente normativa:

2014/35/EU	LVD (Directiva de bajo voltaje)
EN60598-1: 2008	Luminarias: requerimientos generales.
EN60598-2-22: 1999	Luminaria para alumbrado de emergencia.
EN60598-2-7: 1989+A2: 1996+A13: 1997	Requisitos particulares. Luminarias portátiles uso jardín
EN62471: 2006	Seguridad fotobiológica
EN62471-2: 2008	Seguridad fotobiológica
2014/30/EU	EMC (Compatibilidad electromagnética)
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
EN61000-3-3: 2009	Compatibilidad electromagnética
2009/125/EC	ErP (Productos relacionados con la energía)
2011/65/EU	RoHS (Restricción de sustancias peligrosas)

Año de colocación del mercado CE: **2019**

Toledo, a 25 de enero de 2021



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

Product family	SUMMET
-----------------------	---------------

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

2014/35/EU	LVD (Low Voltage Directive)
EN60598-1: 2008	Luminaires: general requirements
EN60598-2-22: 1999	Luminaire for emergency lighting
EN60598-2-7: 1989+A2: 1996+A13: 1997	Particular requirements. Portable luminaires for garden
EN62471: 2006	Photobiological safety
EN62471-2: 2008	Photobiological safety
2014/30/EU	EMC (Electro Magnetic Compatibility)
EN55015: 2006+A2: 2009	Harmonic limits and methods of measurement
EN61547: 2010	Requirements for harmonic immunity
EN61000-3-2: 2006	Harmonic emission limits
EN61000-3-3: 2009	Electromagnetic compatibility
2009/125/EC	ErP (Energy related Products)
2011/65/EU	RoHS (Restriction of Hazardous Substances)

Year of CE marking placement: **2019**

Toledo, January 25, 2021



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

Famille de produits	SUMMET
----------------------------	---------------

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

2014/35/EU	LVD (Directive basse tension)
EN60598-1: 2008	Exigences générales: appareils d'éclairage
EN60598-2-22: 1999	Pour l'éclairage d'éclairage d'urgence
EN60598-2-7: 1989+A2: 1996+A13: 1997	Règles particulières. Utilisez jardin lumières portable
EN62471: 2006	Sécurité photobiologique
EN62471-2: 2008	Sécurité photobiologique
2014/30/EU	EMC (Compatibilité électromagnétique)
EN55015: 2006 + A2: 2009	Les limites d'harmoniques et méthodes de mesure
EN61547: 2010	Exigences d'immunité harmonique
EN61000-3-2: 2006	Les limites d'émission des harmoniques
EN61000-3-3: 2009	Compatibilité électromagnétique
2009/125/EC	ErP (Produits liés à l'énergie)
2011/65/EU	RoHS (Restriction des substances dangereuses)

Année de marquage CE: **2019**

Toledo, le 25 janvier, 2021



GRUPO PRILUX ILUMINACIÓN S.L.U.
CIF: B-80401136
C/ Río Jarama, 149
Apdo. de Correos 1132
Téléf: 925 23 38 12 (8 líneas)
Fax: 925 23 38 80
45007 TOLEDO

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

Família de produtos	SUMMET
----------------------------	---------------

Os produtos acima mencionados cumprem os seguintes regulamentos:

2014/35/EU	LVD (Diretiva de baixa tensão)
EN60598-1: 2008	Luminárias: requisitos gerais.
EN60598-2-22: 1999	Luminária para iluminação de emergência.
EN60598-2-7: 1989+A2: 1996+A13: 1997	Requisitos particulares Luminárias portáteis para uso no jardim
EN62471: 2006	Segurança fotobiológica
EN62471-2: 2008	Segurança fotobiológica
2014/30/EU	EMC (Compatibilidade electro-Magnética)
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
EN61000-3-3: 2009	Compatibilidade eletromagnética
2009/125/EC	ErP (Produtos relacionados com energia)
2011/65/EU	RoHS (Restrições se substâncias perigosas)

Ano da colocação da marcação CE : **2019**

Toledo, em 25 de janeiro de 2021



GRUPO PRILUX ILUMINACIÓN S.L.U.
 CIF: B-80401136
 C/ Río Jarama, 149
 Apdo. de Correos 1132
 Telef: 925 23 38 12 (8 líneas)
 Fax: 925 23 38 80
 45007 TOLEDO

Director of Marketing and Product
 Javier Cañero García