

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

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

CODIGO	DESCRIPCION	VOLT/FREC (V/Hz)	IP	CLASE
188951	PERFIL PROFLEX II SUPERFICIE 50CMS + TIRA LED 7,2W	12Vdc/50Hz	65	III
188968	PERFIL PROFLEX II SUPERFICIE 100CMS + TIRA LED 14,4W	12Vdc/50Hz	65	III
188975	PERFIL PROFLEX II SUPERFICIE 150CMS + TIRA LED 21,6W	12Vdc/50Hz	65	III
188975	PERFIL PROFLEX III ESQUINA 50CMS + TIRA LED 7,2W	12Vdc/50Hz	65	III
188975	PERFIL PROFLEX III ESQUINA 100CMS + TIRA LED 14,4W	12Vdc/50Hz	65	III
188975	PERFIL PROFLEX III ESQUINA 150CMS + TIRA LED 21,6W	12Vdc/50Hz	65	III
188975	PERFIL PROFLEX IV REDONDO 50CMS + TIRA LED 7,2W	12Vdc/50Hz	65	III
188975	PERFIL PROFLEX IV REDONDO 100CMS + TIRA LED 14,4W	12Vdc/50Hz	65	III
188975	PERFIL PROFLEX IV REDONDO 150CMS + TIRA LED 21,6W	12Vdc/50Hz	65	III

Los productos antes mencionados están en conformidad con la siguiente normativa:

2006/95/EC	LVD (Low Voltage Directive)
EN60598-1: 2008 + A11:2009	Luminarias: requerimientos generales
EN 60598-2-2: 2012	Requisitos particulares. Luminarias empotradas
EN62471: 2008	Seguridad fotobiológica
2004/108/EC	EMC (Electro Magnetic Compatibility)
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
2009/125/EC	ErP (Energy related Products)
2011/65/EU	RoHS (Restriction of Hazardous Substances)

Toledo, a 25 de Enero de 2016



D. Francisco Javier Cañamero García
Director de Marketing y Producto