

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

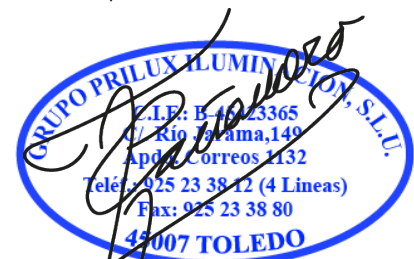
Grupo Prilux Iluminación S.L.U. declara bajo su propia responsabilidad que los productos abajo indicados han sido fabricados en conformidad con los siguientes estándares europeos

CODIGO	DESCRIPCION	VOLT/FREC (V/Hz)	IP	CLASE
395533	ZEREUS LED 12W 80CM 730 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395540	ZEREUS LED 12W 80CM 740 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395557	ZEREUS LED 12W 100CM 730 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395564	ZEREUS LED 12W 100CM 740 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395571	ZEREUS LED 25W 80CM 730 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395588	ZEREUS LED 25W 80CM 740 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395595	ZEREUS LED 25W 100CM 730 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395601	ZEREUS LED 25W 100CM 740 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I

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

2006/95/EC	LVD (Low Voltage Directive)
EN60598-1: 2008	Luminarias: requerimientos generales
EN60598-2-1: 2001	Luminarias fijas de uso general
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 03 de Febrero de 2017



DECLARATION OF CONFORMITY CE

Prilux International S.L.U. declares under its own responsibility that the products listed below have been manufactured in accordance with the following European standards

CODE	DESCRIPTION	VOLT/FREC (V/Hz)	IP	CLASS
395533	ZEREUS LED 12W 80CM 730 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395540	ZEREUS LED 12W 80CM 740 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395557	ZEREUS LED 12W 100CM 730 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395564	ZEREUS LED 12W 100CM 740 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395571	ZEREUS LED 25W 80CM 730 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395588	ZEREUS LED 25W 80CM 740 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395595	ZEREUS LED 25W 100CM 730 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395601	ZEREUS LED 25W 100CM 740 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I

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

2006/95/EC	LVD (Low Voltage Directive)
EN60598-1: 2008	Luminaires: General requirements
EN60598-2-1: 2001	Street lighting luminaires
EN62471: 2008	Photobiological safety
2004/108/EC	EMC (Electro Magnetic Compatibility)
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
2009/125/EC	ErP (Energy related Products)
2011/65/EU	RoHS (Restriction of Hazardous Substances)

Toledo, February 03, 2017


 Prilux International, S.L.U.
 C.I.F.: B-45423365
 C/. Río Jarama 149 Apdo. Correos 1132
 Telé.: 925 23 38 12 (4 Lineas)
 Fax: 925 23 38 80
45007 TOLEDO

HEADQUARTERS (CENTRAL)
C/ Río Jarama nº 149
45007, Toledo
Tel.: 925 23 38 12
Fax: 925 23 38 80
CIF: B-45423365

HEADQUARTERS (NORTHEAST, BARCELONA):
C/ Bellvei 11-17
Polígono Can Salvatella
08210, Barberá del Vallés.
Tel.: 93 719 23 29
Fax: 93 719 25 90

prilux
international

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

Prilux International S.L.U. déclare sous sa responsabilité que les produits ont été fabriqués en conformité avec les normes européennes suivants

CODE	DESCRIPTION	VOLT/FREC (V/Hz)	IP	CLASSE
395533	ZEREUS LED 12W 80CM 730 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395540	ZEREUS LED 12W 80CM 740 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395557	ZEREUS LED 12W 100CM 730 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395564	ZEREUS LED 12W 100CM 740 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395571	ZEREUS LED 25W 80CM 730 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395588	ZEREUS LED 25W 80CM 740 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395595	ZEREUS LED 25W 100CM 730 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I
395601	ZEREUS LED 25W 100CM 740 IP65 RAL 7010	100-240V-50Hz	65	I

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

2006/95/EC	LVD (Low Voltage Directive)
EN60598-1: 2008	Luminaires: Exigences générales
EN60598-2-1: 2001	Éclairage luminaires
EN62471: 2008	Sécurité photobiologique
2004/108/EC	EMC (Electro Magnetic Compatibility)
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
2009/125/EC	ErP (Energy related Products)
2011/65/EU	RoHS (Restriction of Hazardous Substances)

Toledo, le 03 Février, 2017


Prilux
International, S.L.U.
C.I.F.: B-45423365
C/ Río Jarama, 149 Apdo. Correos 1132
Tel.: 925 23 38 12 (4 Lineas)
Fax: 925 23 38 80
45007 TOLEDO