



Iluminación Inteligente

# DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DECLARATION OF CONFORMITY



Empresa responsable **ELECTRO TRANSFORMACIÓN INDUSTRIAL S.A. (E.T.I. S.A)**

Dirección Paseo John Lennon, 9 28906 Getafe (MADRID)



Declara bajo su responsabilidad que los siguientes:

ISO 9001:2008

Productos	Unidades para alimentación de Lámparas de Descarga UAL-T CL1, UAL-TT CL1, UAL-T CL2, UAL-TT CL2, UAL Booster-T-S CL2, UAL Agro-T-S CL2, UAL -T CL1 MINI, UAL-TT CL1 MINI.
Modelos	VS y HM 70-100-150-250-400-600 W / 220-230-240V V / 50-60 Hz

Cumplen los requisitos establecidos por las directivas y normativas siguientes:

- EN 55015 Radio interference requirements for lighting equipment.
- EN 61000-3-2 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤16 A per phase)
- IEC 61547 Equipment for general lighting purposes immunity requirements.
- IEC 61347-1 Lamp controlgear - General and Safety requirements. (Ballast, Ignitor)
- IEC 61347-2-9 Lamp controlgear - Particular requirements for ballasts for discharge lamps.
- IEC 61347-2-1 Lamp controlgear - Particular requirements for ignitors for discharge lamps
- IEC 1048 Capacitors for use in discharge lamp circuits. General and safety requirements.

De acuerdo con la DIRECTIVA del CONSEJO relativa a la Compatibilidad Electromagnética y a la DIRECTIVA de Baja Tensión.

Textos Refundidos: 89/336/CEE, 92/31/CEE y 93/68/CEE, y el 73/23 CEE.

Se declina toda responsabilidad en caso de que estos productos se instalen o utilicen de forma inadecuada o para otros fines distintos de los que han sido previstos o no se efectúe un mantenimiento adecuado.

**José Ignacio Garreta Oñate**  
Director General

ETISA  
ELECTRO-TRANSFORMACION INDUSTRIAL S.A.

Getafe, a 01 de Julio de 2016