



Empresa responsable: **ELECTRONICA OLFER, S.L.**

Dirección: Av. Industria, 6-8. P.A.E. NEISA Avance I. 28108 Alcobendas SPAIN

Declara bajo su responsabilidad que el siguiente:

Producto: Sensor de movimiento con salida DALI

Modelos: CBU-PIR-CR-DA

Cumple los requisitos establecidos por las directivas y normativas siguientes:

Directiva europea de baja tensión LVD 2014/35/EU:

EN 61347-1:2015+A1:2021 Dispositivos de control de lámpara. Requisitos generales y

requisitos de seguridad.

EN 61347-2-11:2001+A1:2009 Requisitos particulares para circuitos electrónicos diversos

utilizados con las luminarias

Directiva de Compatibilidad electromagnética EMC 2014/30/EU:

EN 61547:2009 Equipos para iluminación. Requisitos relativos a la inmunidad

CEM.

Límites y métodos de medida de las características relativas a las

EN 55015:2019+A11:2020 perturbaciones radioeléctricas de los equipos de iluminación y

similares

Directiva de equipos radioeléctricos RED 2014/53/EU:

Estándar de compatibilidad Electromagnética (EMC) para

equipos de radio

EN 301489-17 v3.2.4 Condiciones específicas para sistemas de transmisión de datos

de banda ancha

EN 300328 v2.2.2 Sistemas de transmisión de banda ancha; Equipos de transmisión

de datos que funcionan en la banda de 2,4 GHz

Directivas RoHS: 2011/65/EU, 2015/863/EU

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.

Alcobendas, 27 Octubre 2025

Fernando Garcia