

- Declaración de conformidad -

Marcado CE

MIKEL JAUREGUIZAR DE ZÁRATE declara:

Como Director General de Normagrup Technology S.A., que los bloques autónomos de alumbrado de emergencia de superficie abajo mencionados cumplen con la normativa correspondiente.

NOMBRE COMERCIAL: **DOPPLO**

Referencias:

DO-1100L, DO-1900L, DO2-1900L, DO-2400L, DO-3000L, DO3-1000L, DOA-1100L, DOA-1900L, DOA2-1900L, DOA-2400L, DOA3-1000L, DOAL-1900, DOAS-2400L, DOID-1100L, DOID-1900L, DOID2-1900L, DOID-2400L, DOID3-1000L, DOL-1900

Cumplen con los requerimientos de la **Directiva de la Comunidad Europea de Baja Tensión 2014/35/UE** (normativa UNE-EN 60598-2-22:2015, UNE-EN 60598-1:2015, UNE-EN 62471:2009, 62493:2015). Igualmente satisfacen los requerimientos de la **Directiva de Compatibilidad Electromagnética (EMC) 2014/30/UE** (normas UNE-EN 55015:2013, UNE-EN 61547:2011, UNE-EN 61000-3-2:2014, UNE-EN 61000-3-3:2013), y **restricción del uso de algunas sustancias peligrosas (RoHS) 2011/35/UE** (normativa UNE-EN 50581:2012).

Con las siguientes características técnicas:

Alimentación	Clase	IP	IK	Hilo Incandescente
230V 50/60Hz	II	65	07	850

Firmado y sellado:



Normagrup Technology, S.A.
Parque Tecnológico de Asturias. Parcela 10
33428 Llanera (Asturias). España / Spain
T. 985 267 100 / F. 985 266 992
normagrup.com

Normagrup Technology, S.A
Parque Tecnológico de Asturias
Parcela 10
33428 Llanera (Asturias)
España / Spain
normagrup.com



Mikel Jaureguizar
Director General

- Declaration of Conformity -

CE Mark

MIKEL JAUREGUIZAR DE ZÁRATE declares:

As General Manager of the company Normagrup Technology S.A. that the surface mounted emergency lights mentioned below comply with all related standards.

COMMERCIAL BRAND: **DOPPLO**

References:

DO-1100L, DO-1900L, DO2-1900L, DO-2400L, DO-3000L, DO3-1000L, DOA-1100L, DOA-1900L, DOA2-1900L, DOA-2400L, DOA3-1000L, DOAL-1900, DOAS-2400L, DOID-1100L, DOID-1900L, DOID2-1900L, DOID-2400L, DOID3-1000L, DOL-1900

Meet the requirements of the **Low Voltage Directive of the European 2014/35/UE** (standards EN60598-2-22:2014, EN60598-1:2015, EN62471:2008 and EN62493:2015). Equally they meet the requirements of the **Electromagnetic Compatibility Directive (EMC)**, 2014/30/UE (standards EN55015:2013, EN61547:2009, EN61000-3-2:2014 and EN61000-3-3:2013), and **Restriction of the use of certain hazardous substances (Rohs)** 2011/65/EU (standard EN50581:2012).

With the following technical characteristics::

Power	Class	IP	IK	Glow wire test
230V 50/60Hz	II	65	07	850

Signed and stamped:

 **Normagrup**

Normagrup Technology, S.A
Parque Tecnológico de Asturias
Parcela 10
33428 Llanera (Asturias)
España / Spain
normagrup.com

Normagrup Technology, S.A.
Parque Tecnológico de Asturias. Parcela 10
33428 Llanera (Asturias). España / Spain
T. 985 267 100 / F. 985 266 992
normagrup.com


Mikel Jaureguizar
General Manager