

- 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 empotrados abajo mencionados cumplen con la normativa correspondiente.

NOMBRE COMERCIAL: **ARQUE**

Referencias:

Q-100L, Q-200L, Q-300L, Q3-100L, QA-100L, QA-200L, QA-300L, QAL-150Li, QAL-250Li, QAL3-250Li, QE-300L, QIDL-150Li, QIDL-250Li, QIDL3-250Li, QL-100, QL-200, QL-300, QL3-100, QS-100L, QS-200L, QS-300L, QS3-100L, QSA-100L, QSA-200L, QSA-300L, QSAL-150Li, QSAL-250Li, QSAL3-250Li, QSE-100L, QSEIDL-250Li, QSIDL-150Li, QSIDL-250Li, QSIDL3-250Li, QSL-100, QSL-200, QSL-300, QSL3-100, QV-100L, QV-200L, QV-300L, QV3-100L, QVA-100L, QVA-200L, QVA-300L, QVAL-150Li, QVAL-250Li, QVAL3-250L, QVEAL3-250Li, QVIDL-150Li, QVIDL-250Li, QVIDL3-250Li, QVL-100, QVL-200, QVL-300, QVL3-100,

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-60598-1:201, UNE-EN 62471:2009, UNE-EN 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	44	04	850

Firmado y sellado:

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

 **Normagrup**
Normagrup Technology, S.A.
Parque Tecnológico de Asturias, Parcela 10
33428 Llanera (Asturias), España
T. 985 26 71 00 / F. 985 26 71 01
normagrup.com
Mikel Jaureguizar
Director General