

## - 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: **VÍA R**

Referencias:

VS, VS3, VS3Li, VS-4, VSA, VSA3, VSA3Li, VSA-4, VSAH, VSAH3, VSALi, VSE, VSE-1, VSE3, VSE-4, VSEA, VSEA3, VSEA3-4, VSEA-4, VSEAH, VSEAH-4, VSEAHH, VSEAHH3, VSEA-MH, VSEAT, VSEH, VSEH-1, VSEH-4, VSEHH, VSEHH3, VSEID, VSEID3, VSEID3-4, VSEID-4, VSEIDH, VSEIDHH, VSEIDHH3, VSET, VSH, VSH3, VSI-300, VSI-60, VSID, VSID3, VSID3Li, VSID3-R, VSID-4, VSIDH, VSIDLi, VSID-R, VSLi, VSS-300, VSS-60, VV, VV3, VV3-4, VV3Li, VV-4, VVA, VVA3, VVA3-4, VVA3Li, VVA-4, VVAH, VVAH3, VVALi, VVA-MH, VVE, VVE-1, VVE3, VVE-4, VVEA, VVEA3, VVEA3-4, VVEA-4, VVEAH, VVEAH-4, VVEAHH, VVEAHH3, VVEAT, VVEH, VVEH-4, VVEHH, VVEHH3, VVEID, VVEID3, VVEIDH, VVEIDHH, VVEIDHH3, VVET, VVH, VVH3, VVID, VVID3, VVID3-4, VVID3Li, VVID3-R, VVID-4, VVIDH, VVIDH3, VVIDH3-R, VVIDLi, VVID-R, VVLi, VVW-4

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-60579-2-2:2012, 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	40	04	850

Firmado y sellado: