

- 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: **DUNNA**

Referencias:

DA-100L, DA-100L-1, DA-100L-2, DA-150L, DA-150L-1, DA-150L-2, DA-200L, DA-200L-1, DA-200L-2, DA2-200L, DA2-200L-1, DA2-200L-2, DA-300L, DA-300L-1, DA-300L-2, DA3-200L, DA3-200L-1, DA3-200L-2, DA-400L, DA-400L-1, DA-400L-2, DA-500L, DA-500L-1, DA-500L-2, DA-60L, DA-60L-1, DA-60L-2, DH-10, DID-100L, DID-100L-1, DID-100L-2, DID-200L, DID-200L-1, DID-200L-2, DID-300L, DID-300L-1, DID-300L-2, DID3-200L, DID3-200L-1, DID3-200L-2, DID-400L, DID-400L-1, DID-400L-2, DID-500L, DID-500L-1, DID-500L-2, DL-150M, DL-150M-1, DL-150M-2, DL-200M, DL-200M-1, DL-200M-2, DL-300M, DL-300M-1, DL-300M-2, DL-60M, DL-60M-1, DL-60M-2, DS-300, DS-60

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	44	07	850

Firmado y sellado: