

## - 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:

DAL-100, DAL-100-1, DAL-100-2, DAL-200, DAL-200-1, DAL-200-2, DAL2-200, DAL2-200-1, DAL2-200-2, DAL-300, DAL-300-1, DAL-300-2, DAL3-100, DAL3-100-1, DAL3-100-2, DIDL-100, DIDL-100-1, DIDL-100-2, DIDL-200, DIDL-200-1, DIDL-200-2, DIDL2-200, DIDL2-200-1, DIDL2-200-2, DIDL-300, DIDL-300-1, DIDL-300-2, DIDL3-100, DIDL3-100-1, DIDL3-100-2, DL-100, DL-100-1, DL-100-2, DL-150, DL-150-1, DL-150-2, DL-200, DL-200-1, DL-200-2, DL2-200, DL2-200-1, DL2-200-2, DL-300, DL-300-1, DL-300-2, DL3-100, DL3-100-1, DL3-100-2, DL-400, DL-400-1, DL-400-2

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:

 **Normagrup**

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



Mikel Jaureguizar  
Director General