

- **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:

GSE-S16L

Cumplen con los requerimientos de la **Directiva de la Comunidad Europea de Baja Tensión 2014/35/UE** (normativa EN-IEC-50171:2002, EN-IEC-60598-2-22:2023, EN-IEC-60598-1:2022, EN-IEC-62471:2009, EN-62493:2015). Igualmente satisfacen los requerimientos de la **Directiva de Compatibilidad Electromagnética (EMC) 2014/30/UE** (normas EN-IEC-55015:2020, EN-IEC-61547:2011, EN-IEC-61000-3-2:2019, UNE-EN 61000-3-3:2013), y **restricción del uso de algunas sustancias peligrosas (RoHS) 2011/65/UE** (normativa UNE-EN 50581:2012) y todos los requisitos esenciales sobre el diseño ecológico aplicables a los productos sostenibles prescritos en el Reglamento (UE) 2024/1781.

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
normagrup.com

 **Normagrup**

Normagrup Technology, S.A.
Parque Tecnológico de Asturias. Parcela 10
33428 Llanera (Asturias). España / Spain
T. 985 26 100 / F. 985 266 992
normagrup.com

Mikel Jaureguizar
Director General