

CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO / CERTIFICATE OF COMPLIANCE**PC25110154****DISPOSITIVO DE PRESEÑALIZACIÓN DE PELIGRO V-16 GEOLOCALIZADO /
V-16 GEOLOCATED HAZARD WARNING DEVICE**

Real Decreto 1030/2022, de 20 de diciembre, por el que se modifica el Real Decreto 159/2021, de 16 de marzo, por el que se regulan los servicios de auxilio en las vías públicas. / Real Decreto 1030/2022 of 20 December amending Real Decreto 159/2021 of 16 March regulating roadside assistance services.

Nombre y dirección del solicitante /
Applicant's name and address: LIMBURG TECHNOLOGY LIMITED
291 BRIGHTON ROAD, SOUTH CROYDON,
UNITED KINGDOM CR2 6EQNombre y dirección del fabricante /
Manufacturer's name and address: NINGBO CHAKESI ELECTRONIC CO., LTD
No.1609, Bingmasi Road, Fengshan Street, Yuyao, 315499,
Ningbo, ZHEJIANG (CHINA)Marca comercial / *Trade mark*

: Challux, FlashMate

Modelo / *Model*

: V16 Beacon Light IoT CH-015

Informe de ensayo / *Test report*: PC25070084 (Informe base / *Base report*)
PC25110154 (Extensión I: Inclusión de una nueva variante:
montaje mediante soporte con ventosa CHS-020. / *Extension I:
Inclusion of a new variant: mounting via suction cup support
CHS-020.*)Marca de identificación /
Identification marking

: IDIADA PC25070084

CONCLUSIONES / CONCLUSIONS: El dispositivo descrito ha sido ensayado y **CUMPLE** con las prescripciones indicadas en el Real Decreto 1030/2022, de 20 de diciembre, por el que se modifica el Real Decreto 159/2021, de 16 de marzo, por el que se regulan los servicios de auxilio en las vías públicas. / *The device described above has been tested and FULFILLS with the requirements of Real Decreto 1030/2022 of 20 December, amending Real Decreto 159/2021 of 16 March, which regulates roadside assistance services.*

L'Albornar, Santa Oliva (Tarragona), 16/12/2025

Realizado por / *Performed by:*V. Bº. / *Revised by:*Joan Fonts Sala
INGENIERO DE ENSAYOS
TEST ENGINEERRamon Santafè Guiu
JEFE DE DEPARTAMENTO
DEPARTMENT MANAGER