

CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO / CERTIFICATE OF COMPLIANCE**PC25020339****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 : ENERGÍA ELÉCTRICA EFICIENTE, S.L.
Av. Arroyo del Santo, 4
28042, MADRID (ESPAÑA / SPAIN)

Nombre y dirección del fabricante /
Manufacturer's name and address : ENERGÍA ELÉCTRICA EFICIENTE, S.L.
Av. Arroyo del Santo, 4
28042, MADRID (ESPAÑA / SPAIN)

Marca comercial / *Trade mark* : CAR-LITE

Modelo / *Model* : MOD100

Informe de ensayo / *Test report* : PC25020339

Marca de identificación /
Identification marking : IDIADA PC25020339

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), 03/03/2025

Realizado por / *Performed by:*

Joan Fonts Sala
INGENIERO DE ENSAYOS
TEST ENGINEER

V. Bº. / *Revised by:*

Ramon Santafè Guiu
JEFE DE DEPARTAMENTO
DEPARTMENT MANAGER