

**CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO / CERTIFICATE OF COMPLIANCE****PC25060139****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* : PREMIER AUTO ACCESSORY SL  
Carrer Pi i Maragall 1, CP 08902 L' Hospitalet de Llobregat,  
Barcelona.

Nombre y dirección del fabricante /  
*Manufacturer's name and address* : NINGBO YINZHOU WILTON AUTOPARTS FACTORY  
Hegang Road, Binhai investment and Business Center, Yinzhou  
District, Ningbo

Marca comercial / *Trade mark* : DriveLiT SAFE-IoT

Modelo / *Model* : PAA-V16-3

Informe de ensayo / *Test report* : PC25060139

Marca de identificación /  
*Identification marking* : IDIADA PC25060139

**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), 13/06/2025

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