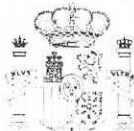


(ESPAÑA)



36

MINISTERIO DE INDUSTRIA Y ENERGIA

Dirección General de Calidad y Seguridad Industrial

CERTIFICADO DE HOMOLOGACION DE UN TIPO DE DISPOSITIVO
Certificat d'homologation d'un type de dispositif

Reglamento 6 (ECE)

Nº de homologación / N. d'homologation: 2a E9 01.4001

1. Dispositivo/ Dispositif: APLICACIONES TECNOLOGICAS VAMA S.A.
2. Tipo y número de lámparas/ Type et nombre des lampes: FD 315 A, P21W, una
3. Color de la luz emitida/ Couleur de la lumière émise: Amarillo auto, cat. 2a
4. Para los dispositivos de luz de pared de dos niveles de iluminación, indicar el sistema aplicado para obtener la disminución de noche (indicar las características principales)
Pour les dispositifs de feux-stop à deux niveaux d'éclairage, indiquer le système appliqué pour obtenir la diminution pendant la nuit (indiquer les caractéristiques principales).
5. Marca de fábrica o de comercio/ Marque de fabrique ou de commerce:
APLICACIONES TECNOLOGICAS VAMA S.A., FD 315 A
6. Nombre del fabricante/ Nom du fabricant: APLICACIONES TECNOLOGICAS VAMA S.A., C/ Dr. Ferrán 7, 08339 Vilassar de Dalt (Barcelona)
7. Eventualmente, nombre de su representante/ Eventuellement nom de son représentant:
--
8. Dirección / Adresse:--
9. Presentado a homologación/ Présenté pour l'homologation le: enero /96
10. Laboratorio de ensayos/ Laboratoire des essais: L.C.O.E.
11. Fecha del informe del laboratorio / Date du procès-verbal:22-01-96
12. Número del informe del laboratorio/ Nombre du procès-verbal: 96014214
13. La homologación es acordada/ L'homologation est accordée.
14. Lugar/ Lieu: MADRID
15. Fecha/ Date: 23-01-96
16. Firma/ Signature:

“EL SUBDIRECTOR GENERAL
DE SEGURIDAD INDUSTRIAL”

D. Antonio Muñoz Muñoz
Resolución P.D. 19-07-94

