



### CARTEL DE DISTANCIA REMANENTE DE PISTA

## **RDML**

RDML: CARTEL DE DISTANCIA REMANENTE DE PISTA



#### **Cumplimiento de normas:**

OACI: Anexo 14, Vol. 1, Apartado 5.4 FAA: AC 150/5345-44 (Norma Coreana)

### Características

- Cumple los requisitos de luminancia y temperatura del color para uso diurno y nocturno
- Diseñado para operaciones con RVR menor de 800 m
- Lámpara halógena con tubo transmisor de luz adaptado a todos los climas (-40℃ ~ +50℃)
- Paneles planos para leyenda libres de distorsión que proporcionan visibilidad óptima al piloto bajo cualquier condición meteorológica
- Construcción modular que permite virtualmente cualquier longitud de mensaje a cara simple o doble
- Paneles en blanco o con leyenda fácilmente reemplazables
- Opera con vientos de hasta 200km/h
- Prueba de impacto destructivo realizada conforme a los requisitos de OACI
- Reemplazo de lámpara sin herramientas y acceso por panel desmontable el lateral del cartel



RDML Cat. N°: E-400-b Página 1 de 2

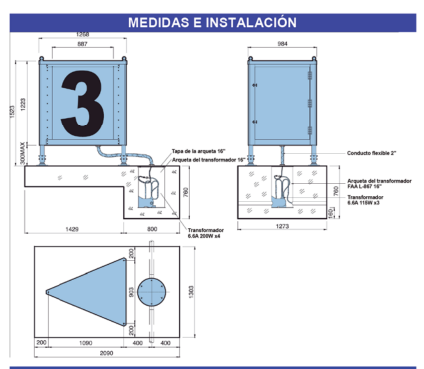




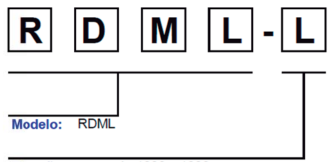
# **RDML**

### CARTEL DE DISTANCIA REMANENTE DE PISTA





## Información para pedidos



**Tamaño Panel** L: 1220 x 1220 mm S: 760 x 760 mm

## Descripción

Modelo	Aplicación	Especificación
RDML-S	Cartel de distancia remanente de pista	Panel: 760x760 mm (120W x3)
RDML-L		Panel: 1220x1220 mm (120W x4)

### Componentes

Descripción	Especificación	Código
Lámpara	6.6A 120W (GY-9.5)	111-217A

RDML Cat. №: E-400-b Página 2 de 2