

LINTERNAS VISITABLES LEM y LAM



Una de las especialidades más destacadas de Mediterráneo es el diseño de linternas visitables para faros históricos.

Las linternas visitables LEM y LAM se fabrican con los mejores materiales para soportar las inclemencias del ambiente marino durante muchos años.

Nuestras linternas standard LEM son cilíndricas y con cúpula semi-esférica. Su estructura cilíndrica proporciona dos características clave que las aventajan frente a linternas visitables de otros fabricantes: constan de montantes helicoidales, para dar robustez, y de paneles de vidrio curvo, para minimizar las pérdidas por reflexión y eliminar los falsos destellos.

Asimismo, podemos fabricar cualquier linterna visitable LAM de estructura poligonal, siguiendo estrictamente las especificaciones del cliente.

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Máxima calidad en materiales para la máxima vida de servicio.
- ✓ Compuestas por: zócalo, estructura acristalada, anillo superior, cúpula y cupulino de ventilación.
- ✓ El zócalo se fabrica a medida conforme a la altura. Se fija al murete de hormigón, piedra o ladrillos, con pernos de anclaje especiales.
- ✓ En caso de las LEM la estructura es cilíndrica con montantes helicoidales para proporcionar mayor robustez.
- ✓ Paneles curvos de vidrio templado, de gran homogeneidad, para minimizar pérdidas por reflexión y eliminar los falsos destellos.
- ✓ Sellado con masilla y sellantes especiales, resistentes a los rayos UV.
- ✓ El anillo superior contiene el canalón para recoger el agua de lluvia.
- ✓ Cúpula metálica semi-esférica, con soportes para escalera de acceso a la parte superior de la linterna.
- ✓ Cupulino de ventilación semi-esférico, con filtros protectores. Máxima aireación.



LINTERNAS VISITABLES

LEM y LAM



Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.



Ejemplo de Linterna Visitable LEM



Ejemplo de Linterna Visitable LAM

Materiales

Acero galvanizado en caliente.

Vidrio tipo FLOAT.

Masilla elástica y sellante de poliuretano, resistente a rayos UV.

Pintura de calidad marina, RAL IALA-AISM.

Opciones

Partes metálicas en acero inoxidable AISI 304 ó AISI 316, o aluminio marino.

Materiales

Acero galvanizado en caliente.

Vidrio tipo FLOAT.

Masilla elástica y sellante de poliuretano, resistente a rayos UV.

Pintura de calidad marina, RAL IALA-AISM.

Opciones

Partes metálicas en acero inoxidable AISI 304 ó AISI 316, o aluminio marino.

Nota: Teniendo en cuenta el grado de personalización de las Linternas Visitables LAM, detallaremos a continuación únicamente ciertos tipos de Linternas Visitables LEM a título informativo, pudiéndose realizar modificaciones acorde a las necesidades del cliente.

ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR	LEM 200	LEM 250	LEM 300	LEM 350
DIÁMETRO INTERIOR (*)	2,00 m	2,50 m	3,00 m	3,50 m
ALTURA ACRISTALADA	1,30 m	1,50 m	1,60 m	1,80 m
TRANSPORTE	Montada Contenedor 20'	Desmontada Contenedor 20'	Desmontada Contenedor 20'	Desmontada Contenedor 20'
MONTAJE	Grúa móvil o helicóptero	Grúa móvil o helicóptero	No necesario dispositivo mecánico	No necesario dispositivo mecánico

(*) Otras dimensiones disponibles bajo pedido.



MEDITERRÁNEO SEÑALES MARÍTIMAS, S.L.L.
 mesemar@mesemar.com • www.mesemar.com

