

PRODUCCIONES MULTIPLES MODERNAS S.A.

Carretera a Reynosa Km.12 Guadalupe, N.L. México C.P. 67195 Tel: +52 (81) 83-26-16-58 y 46, twitter.com/PROMMSA www.prommsa.com.mx



IMPORTANTE: Este producto debe ser instalado por Especialistas con Experiencia en Instalaciones Herméticas

MANUAL DE INSTALACIÓN Y OPERACIÓN Información importante ¡Lea y guarde este manual! PRECAUCIÓN: Antes de instalar o usar este producto, lea cuidadosamente las instrucciones

MACH MORPH30 6LED AI FPI 6/12 Modelo: MM 30 L 12







Ø=11.4 cm (4½")

Colores lisos: Negro, blanco y plata. Colores texturizados: Negro, blanco, plata, café y bronce viejo. Lámparas: 6 LEDS de 1 ó 2 W c/u; 12 W máximo. CRI: 90 Ópticas: 11°, 29°, 46° y elíptica (11°-52°). Flujo luminoso: 12 W, 1187 Lx @ 3000°K

Uso: Exteriores / Interiores, NO SUMERGIBLE.

Material: Fundición de Aluminio totalmente maquinado. Viseras: Recta 0º (corta), Snoot (larga), Corte 45º (Seleccionar).

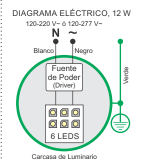
Empaque: Aro sello (O-Ring) de Silicón vulcanizado. Acabado: Pintura electrostática (poliéster).

Protección: IP-63 Instalación: En Muro o Losa.

Difusor: Cristal termotemplado. Tornillería: Acero Inox.

Fuente de Poder: Interna (Driver). Orientación: Mediante Rótula. Temp. Color: 2700°K, 3000°K, 4000°K

Caracs Eléc Nom: Voltajes: 120-220 V~ y 120-277 V~, Frecuencia: 60 Hz Contenido de Caja: Luminario Proyector, Cable Eléctrico, Tornillería.



IMPORTANTE NO ABRA EL LUMINARIO Este es sellado en Fábrica

PRECAUCIÓN: Antes de instalar este producto, vea la sección: CONEXIONES ELÉCTRICAS. Si el cordón de alimentación es dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o personal calificado para evitar riesgo

CONEXIONES ELÉCTRICAS - INSTALACIÓN

Haga las conexiones eléctricas en forma correcta asegurandose de la compatibilidad de voltaje, capacidad, además de utilizar línea de tierra física.

RECOMENDACIONES

- Haga una prueba con el luminario en operación, para determinar la altura (muro) distancia (losa) y posición ideal, según la necesidad de iluminación.
- No use silicón u otro sellador en el luminario.
- Es importante mantener la hermeticidad de la instalación.

MANTENIMIENTO

PRECAUCION: Antes de dar mantenimento al luminario, asegurese de que esté desenergizado.

Limpie periódicamente el vidrio y la tapa para conservar la óptima capacidad lumínica, aún una ligera capa de polvo afectará el rendimiento del luminario.

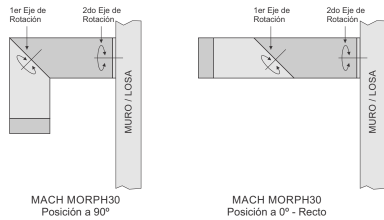
Al cambiar la lámpara, asegurese que sea de idénticas especificaciones a la original, limpie todos los componentes y revise las conexiones eléctricas.

Ranuras de Drene

Este luminario cuenta con Ranuras para Drene, ubicadas al Fondo de la Visera. Su función es drenar el agua que le pueda acumular por lluvia o rocío. Es importante que estas ranuras se encuentren despejadas; limpie regularmente el luminario y mantenga las ranuras libres de obstáculos.

DIAGRAMAS DE INSTALACIÓN

El MACH MORPH30 cuenta con <u>2 ejes</u> de rotación para dirección la luz en cualquier dirección deseada.



NOTA: EI MACH MORPH30, PUEDE OPERAR CORRECTAMENTE EN CUALQUIER POSICIÓN DE 0º A 90º

CONEXION ELECTRICA

Pasos para proteger las conexiones.

- Unión por grapa de presión
- ← Forro termo-contractil
- 3 ← Forro térmico [Fibra de vidrio]