

#### Technical Data

Light fitting for indoor use only  
Power Factor: 1  
Bulb to be used:

#### Manhattan 25

2 x E26 TYPE A19 40W  
2 x E26 CFL TYPE T4 15W  
2 x E26 LED TYPE A 8W

#### Manhattan 40

2 x E26 TYPE A19 40W  
2 x E26 CFL TYPE T2 mini 13W  
2 x E26 LED TYPE A 8W

#### Manhattan 50

2 x E26 TYPE A19 Opal 40W  
2 x E26 CFL TYPE T4 15W  
2 x E26 LED TYPE A 8W

#### Manhattan 50 PL

2G11 T5 36W

It is recommended that a professional electrician be responsible for installing the light.

**Warning:** If the wire or flexible cord is damaged, it must only be changed by the manufacturer, their Service Dept. or qualified personnel in order to avoid risk.

#### Cleaning Instructions

Use a soft damp cloth, with soap or neutral detergent. Do not use alcohol or other solvents.

#### Datos Técnicos

Luminaria para uso interior  
Factor de Potencia: 1  
Lámpara a utilizar:

#### Manhattan 25

2 x E26 TYPE A19 40W  
2 x E26 CFL TYPE T4 15W  
2 x E26 LED TYPE A 8W

#### Manhattan 40

2 x E26 TYPE A19 40W  
2 x E26 CFL TYPE T2 mini 13W  
2 x E26 LED TYPE A 8W

#### Manhattan 50

2 x E26 TYPE A19 Opal 40W  
2 x E26 CFL TYPE T4 15W  
2 x E26 LED TYPE A 8W

#### Manhattan 50 PL

2G11 T5 36W

*Se recomienda que la instalación sea realizada por un profesional.*

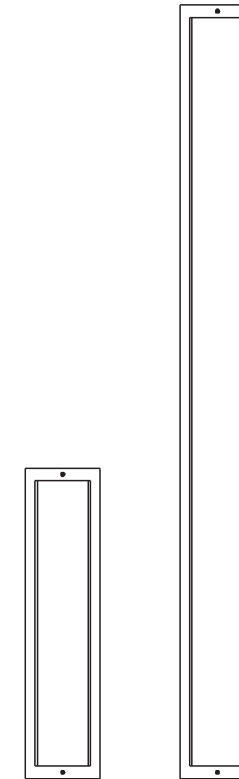
**Aviso:** Si el cable flexible o cordón de esta luminaria está dañado, deberá sustituirse exclusivamente por el fabricante o su servicio técnico o una persona de cualificación equivalente con objeto de evitar cualquier riesgo.

#### Instrucciones para la limpieza

Utilizar un paño suave, humedecido con agua y detergente neutro si fuera necesario. No utilizar alcohol o otros disolventes.

# MANHATTAN

Assembly Instructions / Instrucciones de Montaje



## Suitable for damp locations



This symbol on the product or its packaging indicates that it must not be treated as household waste. It should, in fact, be handed in at a recognised collection point for recycling electrical and electronic equipment. For more detailed information about the recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

*Este símbolo en su equipo o embalaje indica que el presente producto no puede ser tratado como residuo doméstico normal, sino que debe entregarse en el correspondiente punto de recogida de equipos eléctricos y electrónicos. Para recibir información detallada sobre el reciclaje de este producto, por favor, contacte con su ayuntamiento, su punto de recogida más cercano o el distribuidor donde adquirió el producto.*

120 V - 60 Hz

**marset**

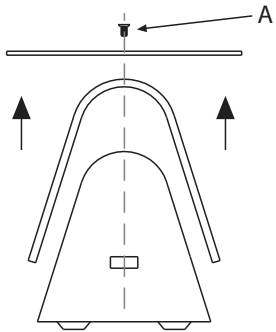


ADA

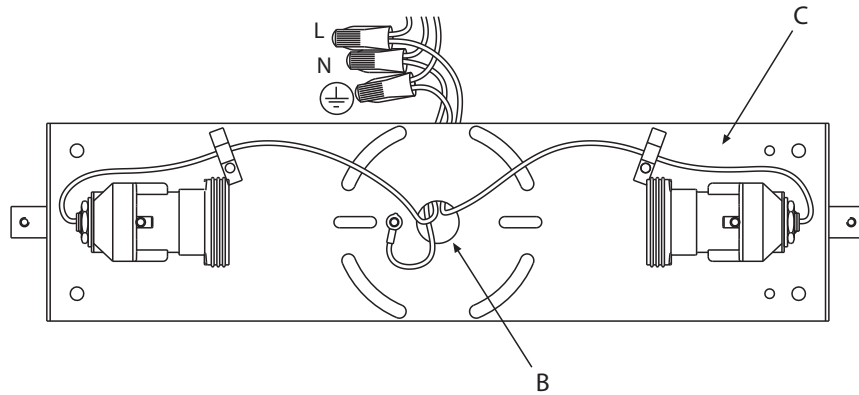
**marset**

\*Manhattan 50 certificado «UL»

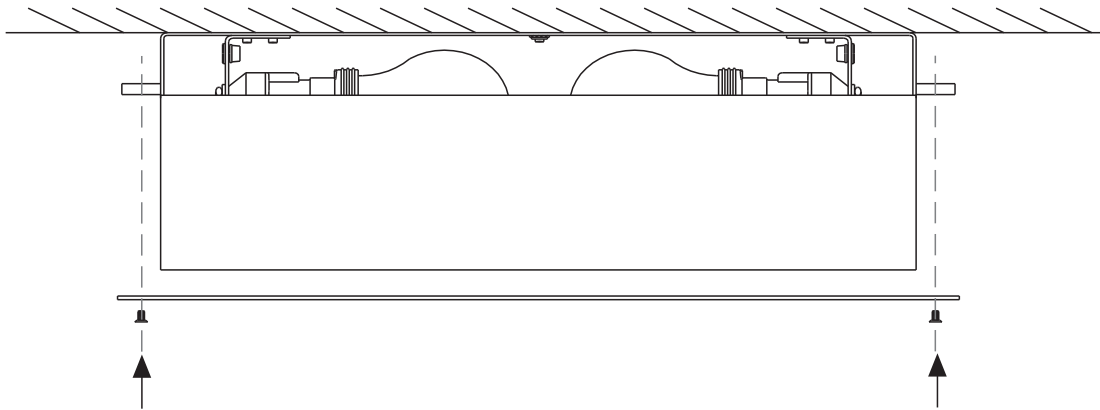
1.



2.



3.



---

#### IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS:

1. Read all instructions completely before beginning installation. Keep these instructions in a safe place for future reference.
2. To reduce risk of fire and over-heating, make sure all connections are tight.
3. Connect this product only to a 120V 60 Hz electrical supply.
3. Before installing, disconnect energy.

---

#### Warning!

Disconnect power supply before installation and change the bulb only when cold.

#### Atención!

Desconectar la conexión a red antes de ser manipulada y realizar el cambio de bombilla sólo cuando ésta se haya enfriado.

- 
1. Separate the frame from the support by unfastening the binding screws (A).
  2. Pass the power supply cable through the hole (B). Connect the wiring in the outlet box. Fix support (C) to the outlet box.
  3. Insert an approved bulb.
  4. Place the frame over the glass as shown in Fig. 3, prior to securing it to the support by means of the binding screws.

1. Separar el marco del soporte desenroscando los tornillos de fijación (A).
2. Pasar los cables de red por el orificio (B). Realizar las conexiones eléctricas en la caja de empalmes. Fijar el soporte (C) en la caja de empalmes.
3. Colocar una bombilla recomendada.
4. Introducir el marco en el cristal tal y como muestra la fig. 3 para unirlo finalmente al soporte mediante los tornillos de fijación.