

Producto: Luminario Bubbles SS
Modelo: 122119AP2
Marca: Birot
Tipo: LED integrado
Tensión nominal: 100-120 Vca
Corriente nominal: 0.25 A
Frecuencia nominal: 50/60 Hz
Potencia nominal: 32 W
Consumo de energía: 32 Wh
IP20 - óptica L 2700k-6000k
IRC 90
Hecho en: China
Atenuable

Producto: Luminario Bubbles S
Modelo: 122219AP2
Marca: Birot
Tipo: LED integrado
Tensión nominal: 100-120 Vca
Corriente nominal: 0.47 A
Frecuencia nominal: 50/60 Hz
Potencia nominal: 60.5 W
Consumo de energía: 60.5 Wh
IP20 - óptica L 2700k-6000k
IRC 90
Hecho en: China
Atenuable

Producto: Luminario Bubbles M
Modelo: 122319AP2
Marca: Birot
Tipo: LED integrado
Tensión nominal: 100-120 Vca
Corriente nominal: 0.74 A
Frecuencia nominal: 50/60 Hz
Potencia nominal: 94.5 W
Consumo de energía: 94.5 Wh
IP20 - óptica L 2700k-6000k
IRC 90
Hecho en: China
Atenuable

Bubbles

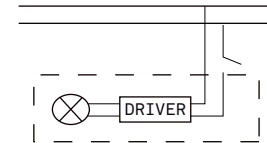
LUMINARIO USO INTERIOR

IMPORTANTE

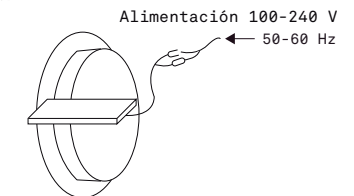
Leer este instructivo antes de proceder al armado, operación e instalación del producto (ver esquemas). No toque la luminario con sus manos, utilice guantes para manipular el producto ya que sus acabados son sensibles al tacto.

PRECAUCIONES

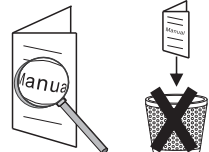
Desconecte la fuente de energía antes y durante el proceso de instalación, también al realizar un servicio. Mantenga la luminaria alejada de cualquier material combustible.



Conectar cables de alimentación a línea de instalación eléctrica.



A Lighting Store SA de CV
Av. Paseo de las Palmas 810
Int. 105, Lomas de Chapultepec
II Sección Del. Miguel Hidalgo,
CDMX CP 11000
Tel. +52 (55) 5255 3918
RFC LST140520N64



1 Desarmar la luminaria como se muestra en el diagrama.

Diagram illustrating the disassembly of the luminaire into three main components: the top ring, the middle ring, and the bottom ring (perforated).

2 Realizar orificio en el plafón de acuerdo a las siguientes medidas:

Bubbles M
Ø 615 mm

Bubbles S
Ø 465 mm

Bubbles SS
Ø 315mm

Accesorios Incluidos

x3

x6

x6

Ajustable

20mm

5-25mm

Altura ajustable

3

TIP: Para lograr un buen acabado de instalación, enmascarar antes de resanar y limpiar antes de instalar.

4

ADVERTENCIA

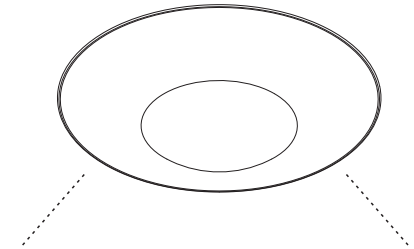
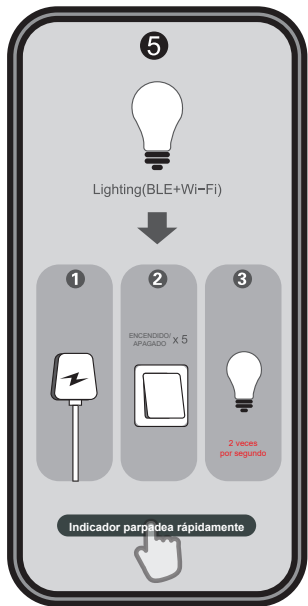
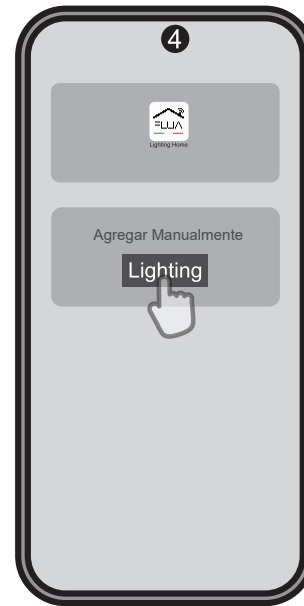
LED DRIVER 1 LED

LED DRIVER 2 LED

5

Presionar

6



Para vincular a Alexa:

1. Descargar la app Tuya Smart.
2. Vincular las luminarias a la App de Tuya Smart, así como las instrucciones de la aplicación de Flua.
3. Dentro de la aplicación de Alexa en Dispositivos, agregar a Mis Skills de casa inteligente la aplicación de Tuya Smart.
4. Crear un grupo con el nombre del área.
5. Agregar cada una de las luminarias al área deseada.
6. Una vez que las luminarias se hayan agregado, podrán controlarse por medio de Alexa.

