

Producto: Luminario LED Formula 2.0 350  
Modelo: 326111A  
Marca: Birot  
Tipo: LED integrado  
Tensión nominal: 100-240 Vca  
Corriente nominal: 0.08 A  
Frecuencia nominal: 50/60 Hz  
Potencia nominal: 7.1 W  
Consumo de energía: 7.1 Wh  
IP20 - óptica 20° - 3000k  
IRC 90  
Hecho en: China  
No atenuable

Producto: Luminario LED Formula 2.0 550  
Modelo: 326211A  
Marca: Birot  
Tipo: LED integrado  
Tensión nominal: 100-240 Vca  
Corriente nominal: 0.08 A  
Frecuencia nominal: 50/60 Hz  
Potencia nominal: 7.1 W  
Consumo de energía: 7.1 Wh  
IP20 - óptica 20° - 3000k  
IRC 90  
Hecho en: China  
No atenuable

#### INFORMACIÓN DE EMBALAJE

Luminario LED Formula 2.0 350  
Embalaje: 52 x 29 x 33 cm  
Peso bruto: 0.92 kg  
Peso neto: 0.74 kg

Luminario LED Formula 2.0 550  
Embalaje: 72 x 29 x 33 cm  
Peso bruto: 1.30 kg  
Peso neto: 1.11 kg

Luminario LED Formula 2.0 750 Trimless  
Embalaje: 92 x 29 x 33 cm  
Peso bruto: 1.60 kg  
Peso neto: 1.28 kg

Producto: Luminario LED Formula 2.0 750  
Modelo: 326311A  
Marca: Birot  
Tipo: LED integrado  
Tensión nominal: 100-240 Vca  
Corriente nominal: 0.08 A  
Frecuencia nominal: 50/60 Hz  
Potencia nominal: 7.1 W  
Consumo de energía: 7.1 Wh  
IP20 - óptica 20° - 3000k  
IRC 90  
Hecho en: China  
No atenuable

Producto: Luminario LED Formula 2.1 350  
Luminario LED Formula 2.1 550  
Modelo: 326111A  
307711A  
Marca: Birot  
Tipo: LED integrado  
Tensión nominal: 100-240 Vca  
Corriente nominal: 0.05 A  
Frecuencia nominal: 50/60 Hz  
Potencia nominal: 7.1 W  
Consumo de energía: 7.1 Wh  
IP20 - óptica 19° - 3000k  
IRC 90  
Hecho en: China  
No atenuable

# Formula 2.0/2.1

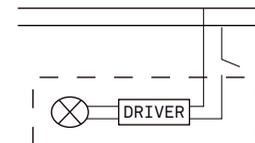
## LUMINARIO USO INTERIOR

#### IMPORTANTE

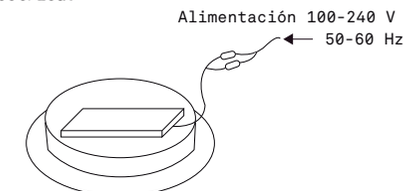
Leer este instructivo antes de proceder al armado, operación e instalación del producto (ver esquemas). No toque la luminaria con sus manos, utilice guantes para manipular el producto ya que sus acabados son sensibles al tacto.

#### PRECAUCIONES

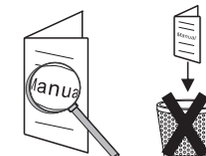
Desconecte la fuente de energía antes y durante el proceso de instalación, también al realizar un servicio. Mantenga la luminaria alejada de cualquier material combustible.



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**

Desmontar

**2** Realizar hueco de instalación en el techo.

Ø55mm

10-30mm

**3**

**4**

**5**

Resanar y pintar de acuerdo al techo.

**6**

**7**

**8** Instalación terminada.