

**VOLTECK.**  
Basic

## Luminarios de LED de sobreponer tipo plafón, pantalla de PVC

- Consumos de 8 W, 15 W, 18 W y 22 W
- Cuerpos de acero y pantallas de PVC
- Encendido instantáneo, proporciona el 100% de brillo al encender
- Fácil instalación



Sobreponer en  
plafón



Tiempo de vida  
10,000 h



Luz de día



### Certificaciones y garantías

- Cumplen la norma: NOM-003-SCFI



## Especificaciones

### Individuales

| Código | Clave    | Consumo | Flujo luminoso | Corriente       | Tipo de fuente de luz | Dimensiones (Alto x Diámetro) | Inner | Master | Pallet |
|--------|----------|---------|----------------|-----------------|-----------------------|-------------------------------|-------|--------|--------|
| 47374  | PLA-100L | 8 W     | 600 lm         | 110 mA - 61 mA  | LED integrado x 8     | 7 cm x 21 cm                  | 2     | 20     | 240    |
| 47375  | PLA-101L | 15 W    | 1 300 lm       | 181 mA - 90 mA  | LED integrado x 18    | 9 cm x 26 cm                  | 2     | 16     | 192    |
| 47376  | PLA-102L | 18 W    | 1 400 lm       | 250 mA - 136 mA | LED integrado x 18    | 10 cm x 33 cm                 | 2     | 10     | 120    |
| 47377  | PLA-103L | 22 W    | 1 600 lm       | 305 mA - 166 mA | LED integrado x 24    | 11 cm x 38 cm                 | 2     | 10     | 120    |

### Generales

|                             |                       |
|-----------------------------|-----------------------|
| <b>Tensión / Frecuencia</b> | 120 V - 220 V / 60 Hz |
| <b>Acabado</b>              | Blanco satinado       |
| <b>Tiempo de vida</b>       | 10 000 Horas          |
| <b>Temperatura de color</b> | 6 500 k / Luz de día  |
| <b>Forma de instalación</b> | Sobreponer en techo   |
| <b>Empaque individual</b>   | Caja                  |

### Incluye

Driver

Tornillería para su instalación

## Imágenes complementarias

