

Ficha Técnica

Datos Generales y Comerciales

| | |
|---------------------|--|
| Tipo de Producto | Interiores - Empotrables |
| Modelo | VENEZIA V02 ADJUSTABLE |
| Código | V0203R0330801 |
| Descripción | VENEZIA V2 DOWNLIGHT ADJUSTABLE ROUND MAX 8W COB FL 3000K CRI 80 WHITE |
| Código EAN | V0203R0330801 |
| Colores disponibles | Negro, Blanco |
| Aplicación | Oficinas, Tiendas, Áreas Comerciales, Residencial, Hoteles |
| Peso Neto [kg] | 0.2 |
| Dimensiones [mm] | 75x60 |
| Piezas por Paquete | 36 |



Características Técnicas

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Volumen [m3] | 0.03 |
| Clase de Aislamiento | III |
| Grado IP | 65 |
| Tensión [V] | 240 |
| Corriente de alimentación [A] | 180 |
| Frecuencia [Hz] | 60 |
| Potencia Luminaria [W] | 8 |
| Flujo Luminaria [lm] | 613.2792 |
| Eficiencia Luminosa [lm/W] | 77 |
| Intervalo Temperatura Ambiente [°C] | -20 ÷ 40 |
| Temperatura Superficial [°C] | 40 |
| Fuente | CCT 3000 K - CRI 80 |



Parámetros Fotométricos

| | |
|----------------|---------------------|
| Ensayo | QA02/17-871 |
| Código CIE | [95,98,100,100,100] |
| Tipo de Óptica | Simétrica |

Normas

Descargar fotometría (-.ldt)