

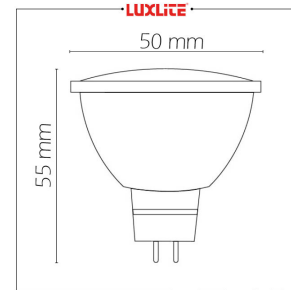
Síguenos



LUXLITE®



LED0113 BOMB MR16 5W 6500K A



EQUIVALENCIA:

ESPECIFICACIONES TECNICAS DE FUNCIONAMIENTO

- Rango de Voltaje (entrada): AC100-240V
- Rango de Hertz: 50/60 Hz
- Temperatura de Trabajo: -20°C ~ 45°C
- Humedad de Trabajo: 10%-95%
- Factor de Potencia: 0.950
- Rango de Voltaje (salida): DC6V
- Potencia Nominal (Amp): 0.05A
- Rango de Tolerancia: +5.0%
- Tiempo de Carga: +2.0%

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

- Marca de Balastro: LUXLITE
- Marca de CHIP: Epistar
- Cantidad y Tipo de CHIP: 18 Led's SMD2835
- Grados de Protección IP: IP20
- Ángulos de Iluminación: 90°
- Horas vida estimado: 18,000 Hrs
- Material de luminaria: Plástico PBT
- Unidades por Caja: 40 pcs

ESPECIFICACIONES LUMINICAS

- Potencia Nominal (watts): 5W
- Lúmenes Totales Emitidos: 450 lm
- Rendimiento Lumínico: 90 lm/w
- Índice de Reprod. Cromática: >80CRI
- Grados Kelvin: 6500K
- Color de Luz: Luz Blanca

ESPECIFICACIONES DE INSTALACION

- Tipo de base: GX5.3
- Material del cobertor: Plástico PBT
- Aplicación 1: Lámparas Empotrables
- Aplicación 2: Oficinas o Estudios
- Aplicación 3: Pasillos o Pasarelas