

De uso recomendado en iluminación de espacios interiores que requieran acentuación o luz puntal con bajo consumo y larga duración. Recomendado para iluminación de escaparates comerciales, iluminación artística, oficinas y espacios interiores en general.



CARACTERISTICAS

- Larga duración, 50.000 horas.
- Baja emisión de calor.
- No irradia luz UV ni IR.
- Libre de Mercurio y otros contaminantes.
- Haz de luz homogéneo.
- Carcasa de Aluminio altamente eficiente.
- Equivalente a lámpara halógena de 50W, consumiendo 80% menos
- Lámpara optimizada para 12 VAC

No conectar a transformadores electrónicos

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

- 3 leds Cree XRE de 2W.
- Tensión: 12V AC/DC.
- Potencia Consumida: 5W aprox.
- Óptica de policarbonato.
- Haz de luz homogéneo con ángulos disponibles de 30° o de 45°.
- Conexión MR16 GU 5.3 pins
- Peso: 46g.
- Cuerpo de Aluminio de diámetro 50 mm.
- No Dimerizable.

Referencia	Color	Temp/Long.
B00353	Blanco Frío	5000K~7000K
B00352	Blanco natural	4000K~5000K
B00351	Blanco cálido	2800K~3800K
B00350	Rojo	625nm
B00349	Amarillo	595nm
B00347	Azul	470nm
B00348	Verde	525nm



DIMENSIONES (mm):

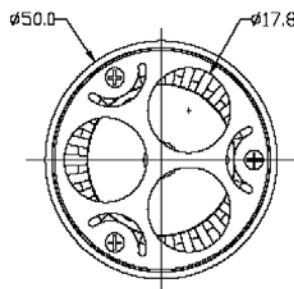


Fig 1. MR16 top view

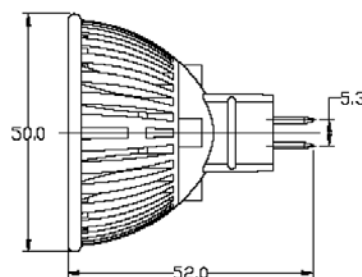


Fig 2. MR16 side view

REFERENCIA	Color	Temperatura	Flujo Luminoso	Iluminancia a 1m	Angulo
B00353-CW030XRE	Blanco Frío	5000K~7000K	240 lm	930 Lux	30° ±2°
B00352-NW030XRE	Blanco Natural	4000K~5000K	210 lm	850 Lux	
B00351-WW030XRE	Blanco Cálido	2800K~3800K	190 lm	740 Lux	
B00353-CW045XRE	Blanco Frío	5000K~7000K	240 lm		45° ±2°
B00352-NW045XRE	Blanco Natural	4000K~5000K	210 lm		
B00351-WW045XRE	Blanco Cálido	2800K~3800K	190 lm		