

La BOMBILLA REFLECTORA 7W AR111 combina el brillo del led Sharp con una carcasa de aluminio reflectante. De uso recomendado en iluminación de espacios interiores, expositores, vitrinas y mostradores, escaparates, instalaciones de energía sostenible y de ahorro energético, iluminación comercial y iluminación en general.



CARACTERÍSTICAS

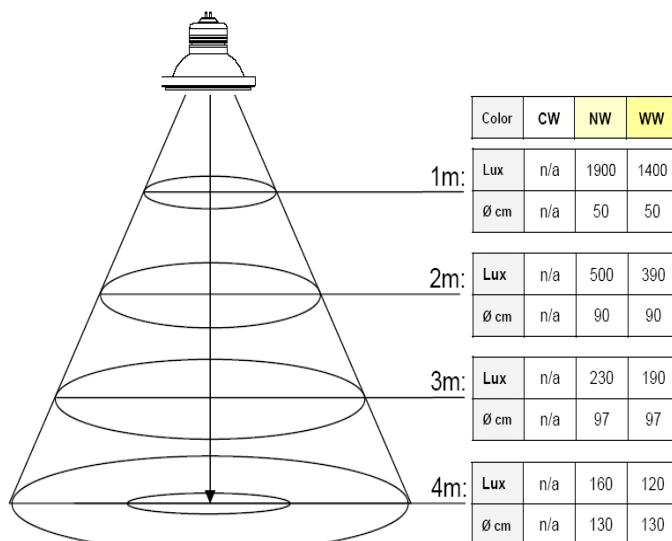
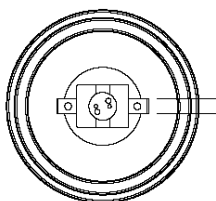
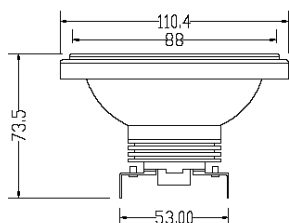
- Larga vida, más de 50.000 horas.
- Baja emisión de calor.
- No irradia luz UV ni IR.
- Libre de Mercurio y otros contaminantes.
- Haz de luz homogéneo.
- Carcasa de Aluminio reflectante altamente eficiente.
- Alta eficiencia lumínica: 68 lm/watt.
- Ahorro energético del 80% comparado con bombillas de incandescencia.
- No Dimerizable.
- Cumple con la normativa RoHS.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- 1 LED Sharp de 7W Power LED (equivalente a 50W de incandescencia).
- Óptica reflector de Aluminio.
- Angulo: 25°
- Peso: 61 g.
- BASE G53.
- Tensión de alimentación: Disponible en 12V AC/DC.
- Potencia Consumida: 7W

DIMENSIONES (mm):



CARACTERÍSTICAS:

REFERENCIA	Color	Temperatura	Base	Tensión	Flujo Luminoso	Iluminancia a 2m	Angulo
B00561	Blanco Frío	6000K~7000K	G53	12V AC/DC	400 lm	-	25°±2°
B00560	Blanco Natural	4000K~5500K			480 lm	500 Lux	
B00559	Blanco Cálido	2800K~3500K			300 lm	390	