



SP-7

EMPOTRADOS TECHO

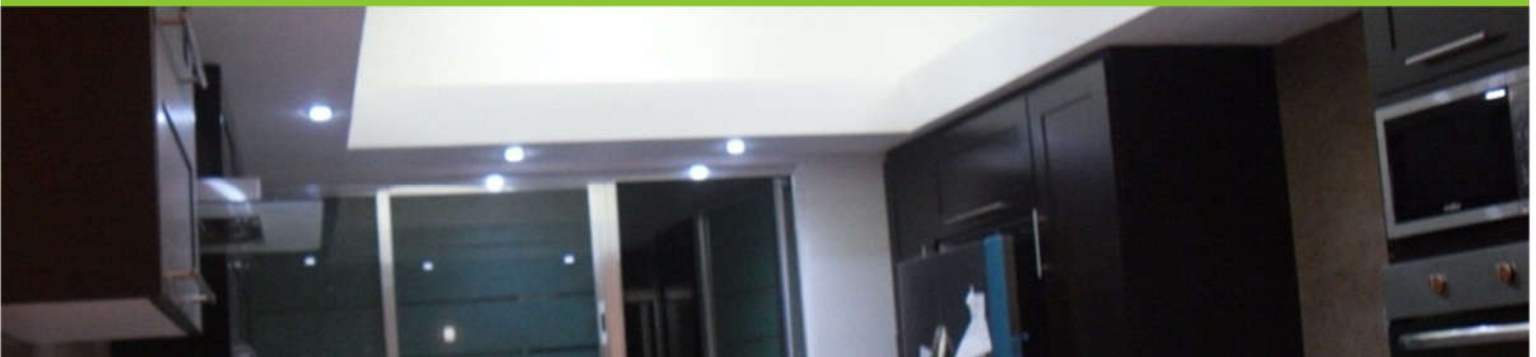


Nuevo empotrado de techo para plafón y/o bote integral. Ideal en hotelería y residencias para empotrarse en tamaño clásico de dicroicos incandescentes de 7cm de diámetro, diseñados con fuente integrada en un formato muy compacto, acabados en plásticos para aguantar la corrosión en lugares salinos y con interiores metálicos.

Conector integrado para fácil instalación, lente 60° y sistema de iluminación SMD con LED BRIGELUX. Ultimo diseño de la línea LED MEXICO.

	SP-7	SP-7DIM
Tiempo de Vida promedio LED	50,000 h	
Fuente de Alimentación	35,000 h (Remplazable)	40,000 h (Remplazable)
Flujo Luminoso	770 Lumens	
Consumo Total de Energía	7 W	
Eficiencia Energética	110 Lumen/Watt	
Voltaje de Operación	85 - 240 VAC	
Factor de Potencia	0.9	
Protección Humedad Rel.	IP 54	
Temperatura de Operación	-20°C a 50°C	
Temperatura de Alm.	-50°C a 85°C (Recomendado 25°C)	
Acabados	Spot blanco con cubierta difusa.	
Dimensiones y Peso	9 * 5 cm 100 g	
Montaje	En plafón y/o bote integral	
Temperatura de Color	Frío / Cálido	
Detalles	Conector integrado	
Equivalencia	50 W Incandescente	
Apertura de Iluminación	60°	
Atenuable	No	Si

CONTRIBUYENDO AL ENFRIAMIENTO GLOBAL

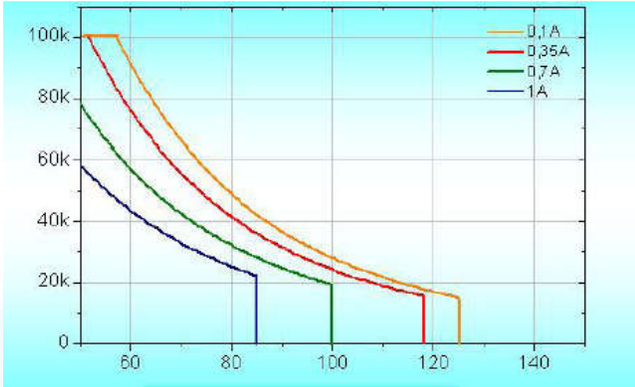




LED MEXICO[®]
DISEÑO • FABRICACION

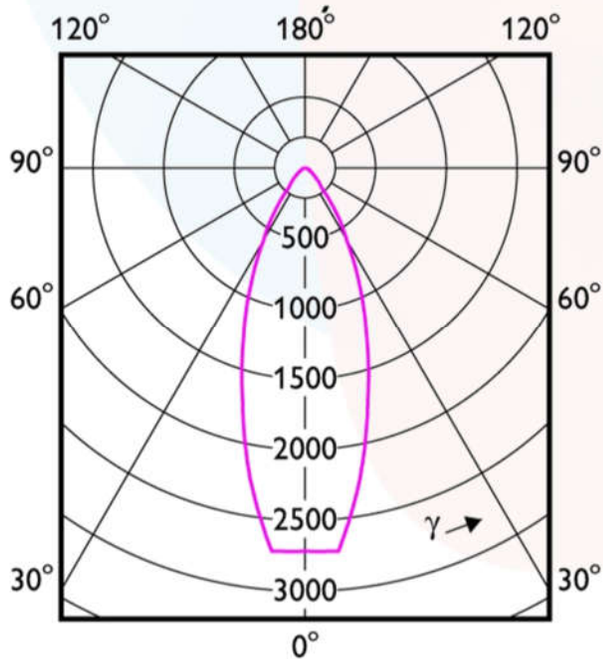
LINEA
ADVANCE

TIEMPO DE VIDA



TEMPERATURA (°C)

CURVA DE DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA



GRÁFICA DE INTENSIDAD LUMÍNICA

