

# BALA DE PISO RGB

ITEM No.: OJL102



Incrustar



## DESCRIPCIÓN

Luminaria LED de incrustar para exteriores e interiores, elaborada en Aluminio + Vidrio templado. + Plástico de Housing, resistente a la lluvia (no instalar en espacios inundados), corrosión, polvo y humedad, ideal para crear sistemas de luz guía modernos y elegantes, utilizado en aplicaciones residenciales y comerciales tales como: Jardines, centros comerciales, casas de campo, entre otros.

**Material:** Aluminio + Vidrio templado. + Plástico de Housing

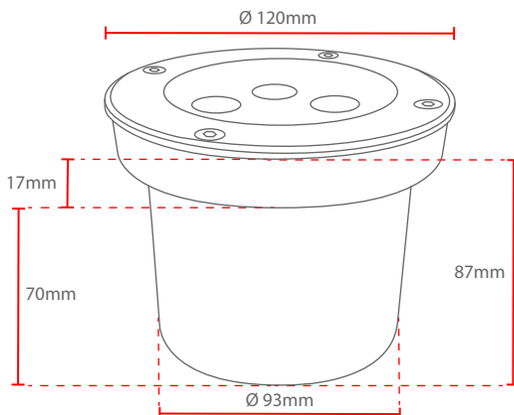
## CARACTERÍSTICAS

- Producto con certificación RETILAP.
- No emite rayos ultravioletas ni infrarrojos.
- Producto para uso en exteriores e interiores.
- No contiene mercurio.
- Producto no dimerizable.
- Reduce las emisiones de CO<sub>2</sub> a la atmósfera.
- Transforma en luz el 90% de la energía recibida.
- Ahorra más del 85% de energía

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

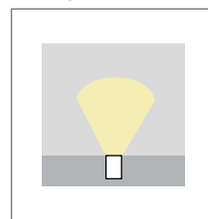
ITEM No. Referencia	CCT Color luz	COLOR	W Potencia	V Tensión	Hz Frecuencia	CRI Reproducción Cromática	P.F. Factor de potencia	Lm Lúmenes	Ángulo de apertura	Hrs Vida útil	LED Tipo	TA(°C) Temperatura de funcionamiento
OJL10206MU	RGB	Satín	6W	85-265V	50/60 Hz	≥80%	≥0.5	N/A	45°	20000Hrs	H-P	-20°C~+40°C

## DIAGRAMA DE MEDIDAS

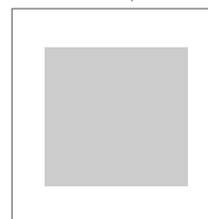


## PRODUCTO

Diagrama de Luz



Colores disponibles



Aplicación



\*Leer manual de instalación

\*La información contenida corresponde a valores nominales registrados bajo condiciones controladas de tensión y temperatura. Información sujeta a cambio sin previo aviso por evolución de la tecnología LED.