

Este tipo de iluminación esta especialmente diseñado para iluminar exteriores, fachadas, obras arquitectónicas, jardines , fuentes y todo tipo de estructuras en general.

## CARACTERISTICAS



- Disponibles en 4 tamaños y potencias desde 15W hasta 60W.
- Bajo consumo y alta eficiencia.
- Mas de 50.000 horas de uso.
- Baja emisión de calor.
- No irradia luz UV ni IR.
- Libre de Mercurio y otros contaminantes.
- Estanqueidad IP65
- Conexión directa de 100-240V AC estándar.
- Haz de luz homogéneo.
- Cuerpo de aluminio.
- Disponibles en Blanco, color y RGB.

## CARACTERISTICAS ELECTRICAS

Tensión:100-240VAC, disponible en otros voltajes: 12, 24 y 48VDC  
Potencia Consumida: Dependiendo del modelo 15W, 35W, 45W y 60W

POTENCIA	DIMENSIONES	Nº de LEDS	LUMENS	PESO
15W	175x130x120mm	12	600 lm	3 Kg
35W	254x178x137mm	24	1200 lm	4 Kg
45W	400x305x285mm	36	1500 lm	8 Kg
60W	405x310x280mm	48	2500 lm	8 Kg



REFERENCIA	COLOR	TEMP.	TENSION	POTENCIA	ANGULO	F. Lumi.
B00724-CW060	Blanco Frío	6000K	100-240 VAC	35W	60°	1200lm
B00724-NW060	B. Natural	5000K			60°	1100lm
B00724-WW060	B. Cálido	3500K			60°	1000lm
B00724-NW090XRE	B. Natural	5000K			90°	1400lm
B00726-NW060	B. Natural	5000K		45W	60°	1500 lm
B00728-CW060	Blanco Frío	6000K		60W	60°	2500 lm
B00728-NW060	B. Natural	5000K			60°	2400 lm
B00728-WW060	B. Cálido	3500K			60°	2300 lm
B00728-NW090XRE	B. Natural	5000K			90°	3000lm

## Modelos RGB:

REFERENCIA	POTENCIA	ÁNGULO	TIPO LED
B00725-RGB060	35W	60°	
B00725-RGB090XRE	35W	90°	CREE
B00725-RGB060XRE	35W	60°	CREE
B00727-RGB060	45W	60°	
B00729-RGB060	60W	60°	
B00729-RGB090XRE	60W	90°	CREE

