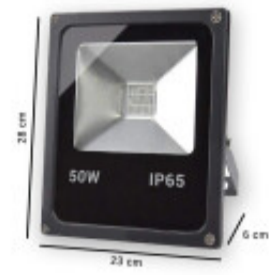


PROYECTOR LED APPLE RGB 50W



Ubicacion
Pared, Techo



Tipo
Comercial, Deportivo,
Industrial,
Profesional,
Residencial, Vial



Montaje
Independiente



Uso
Exterior



Estilo
Técnico



Garantía
2 Años



Código
BFLRGB050

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	RGB		Material	Aluminio, Vidrio templado
	Número y Tipo de LEDs			Dimable	
	Vida estimada (H)	50000		Consumo de energía (kWh/1000h)	50
	Potencia Nominal (W)	50		Tensión Nominal	220-240VAC
	Rango de Temperatura (°C)	20		Clase Energética	A+
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60 Hz		Luminosidad (Lm)	5000
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	100		Certificados	CE & RoHS, TUV
	Tiempo de Arranque(s)	0.1		Ciclos de Encendidos	100000
	Color	Negro		Casquillo	
	Angulo de Apertura (°)	120		Driver regulable	No
	Factor de Potencia(PF)	(+) 0.9		CRI	80
	Kelvin	RGB		Proteccion IP	IP65
	Medidas (Cm)	Largo: 28 cm. Altura: 23,5 Cm. Profundidad: 6 cm.		Difusor	Traslúcido
	Equivalencia	5000		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=FLRGB050>



WWW . SERLUX . COM . UY