



Proyector MI LED SMD 200W 135Lm/W IP65 IP65 50000H

A⁺

■ Blanco Frío Modelo PHQ



	CRI 80		DIMABLE Sí		ANGULO DE APERTURA (°) 120
	CLASE ENERGÉTICA A++		CONSUMO DE ENERGÍA (KWH/1000H) 200		EFICACIA LUMINOSA (LM/W) 135
	EQUIVALENCIA (W) 800		POTENCIA (W) 200		TIEMPO DE ARRANQUE (S) 0.1
	FACTOR DE POTENCIA (PF) 0.99		INSTALACIÓN IP65		KELVIN ° 6000
	PESO (GR) 4000		FRECUENCIA DE TRABAJO (HZ) 50/60		LUMINOSIDAD (LM) 27000
	VIDA ESTIMADA (H) 50.000		CICLOS DE ENCENDIDOS 100.000		RANGO TEMPERATURA (°C) -40 +60
	CERTIFICADOS CE & RoHS		TENSIÓN NOMINAL 190-260VAC		MEDIDAS (MM) 310x345x215
	TEMPERATURA LUZ Blanco Frío		DIFUSOR Transparente		CONSTRUCCIÓN Aluminio/Cristal
	NÚMERO Y TIPO DE LEDS Philips Lumileds SMD2835		CÓDIGO PRODUCTO 3103		



Proyector MI LED SMD 200W 130Lm/W IP65 IP65 50000H

A⁺ Blanco Frío Modelo PHQ



El Foco Proyector de MI LEDs para Exterior Philips Lumileds SMD2835 DOB en color negro destaca por su diseño compacto y delgado.

Cuenta con 200W de potencia, alimentación de 190-260VAC, un factor de potencia 0.99 y óptica SMD. Su grado de protección IP65 lo hace ideal para exteriores. Su índice de reproducción cromática (CRI) es Ra>80 y tiene una vida útil estimada de 50.000 horas.

Monta un difusor transparente especial que reduce notablemente las molestias ocasionadas por el deslumbramiento, además su factor de protección IP65 junto a su carcasa fabricada en aluminio lo convierten en un foco perfecto, ya sea instalado en zonas deportivas interiores o exteriores, o en donde queramos conseguir una iluminación de calidad con un consumo mínimo. Además, su bastidor permite inclinar la luminaria en la dirección deseada.

Altas prestaciones y máxima eficiencia energética con un foco direccional de 45-50 metros de alcance de luz luminosa y brillante. Acabado en aluminio de inyección. Cuenta con un radiador que garantiza una óptima disipación del calor.

Regulación intensidad de luz TRIAC 30%-100%