

PROYECTOR LED ECO SPORTS 300W

El Foco Proyector LED Sports Osram Deportivo destaca por su diseño moderno e innovador. Diseñado para el alumbrado deportivo a los más altos niveles de competición y exigencia deportiva. Ofrece un gran flujo Lumínico, una gran eficiencia óptica, una sencilla instalación y mantenimiento, unidos a una gran fiabilidad y flexibilidad. Cuenta con una vida útil elevada, en torno a 50.000 horas, además proporciona un aumento considerable del ahorro energético gracias a los componentes de alta calidad que lo integran. Está provisto de un calibre angular para el ajuste de la posición de la luminaria. Su potencia, unido a su gran luminosidad lo convierten en una opción perfecta para zonas deportivas de interior y exterior, gracias a su alto grado de protección IP 67 y su resistencia antivandalica IK08 lo convierten en un proyector ideal para espacios públicos. Es la mejor opción para el alumbrado de muelles, estadios, o recintos a los que se quiera dotar de una iluminación especial.





Ubicacion  
**Pared, Techo**



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



Montaje  
**Independiente**



Uso  
**Exterior**



Estilo  
**Técnico**
































Garantia  
**3 Años**



Código  
**BFLES300N**

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Neutra		Material	Aluminio, Vidrio templado
	Número y Tipo de LEDs	Osram 3030		Dimable	
	Vida estimada (H)	50000		Consumo de energía (kWh/1000h)	300
	Potencia Nominal (W)	300		Tensión Nominal	AC100-277V
	Rango de Temperatura (°C)	20		Clase Energética	A+
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60 Hz		Luminosidad (Lm)	39000
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	150		Certificados	CE & RoHS, TUV
	Tiempo de Arranque(s)	0.1		Ciclos de Encendidos	100000
	Color	Negro		Casquillo	
	Angulo de Apertura (°)	90 (opcional 12° 40° 60° 90° 110°)		Driver regulable	No
	Factor de Potencia(PF)	(+) 0.9		CRI	80
	Kelvin	2700- 6000°		Proteccion IP	IP67 - IK08
	Medidas (Cm)			Difusor	Traslúcido
	Equivalencia	3000		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BFLES300N:FLES300N:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY