

Proyectores led Regulable 1-10V

DESCRIPCIÓN

Los focos proyectores LED 100W y 200W Regulable 1-10V 150lm/W IP65, combinan una gran potencia, un diseño realmente compacto y la eficiencia que caracteriza la iluminación LED. Con estos focos, se puede optar por una iluminación LED que permite reducir el consumo energético, recortar los costes de mantenimiento y obtener una iluminación de alta calidad, evitando la fatiga visual.

Su diseño compacto y ligero facilita la instalación en diferentes entornos, mientras que su cuerpo de aluminio de alta calidad asegura una disipación térmica eficaz, lo que prolonga la vida útil de los proyectores. Cuentan con una regulación 1-10V que es una opción más avanzada de regulación. Estos focos, se conectan a un regulador que, mediante una línea adicional de dos hilos, ajusta el voltaje a 1-10V siendo 1V luz apagada y 10V máxima intensidad. Este tipo de regulación es perfecto para proyectos que requieren un control más exacto de la iluminación y permite gestionar un mayor número de proyectores. Además, es compatible con sistemas de automatización y control de edificios, como sensores de movimiento y crepusculares ofreciendo una solución más sofisticada y escalable.



TABLA DE RESUMEN

Referencia	Potencia (W)	Flujo Max. luminaria (lm)	Tº de Color (K)
1916-200W-90-DIM-CW	200 W	30000	6000
1916-100W-90-DIM-CW	100 W	15000	6000

CARACTERÍSTICAS

Material	Aluminio/Glass
Difusor	Transparente
Acabado	Negro
Índice de protección	IP 65
Protección de Impactos	IK 08
Voltaje	110-277VAC
Frecuencia	50/60 Hz
Factor de potencia	0.99
Clase de aislamiento	Clase I
CRI	90
Eficacia luminosa	Hasta 150 lm/W

CARACTERÍSTICAS

Fijación	Orientable
Ángulo de Inclinación	Variable 0-180º
Tipo de Led	SMD 2835
Vida útil	L80B10 25°C 50.000h
Regulación	1-10V
Driver	Interno
Grados de apertura	120º
Frecuencia de trabajo	50-60 Hz

DIMENSIONES

Potencia (W)	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)
200 W	361	61	343
100 W	300	61	295

