



Foco Proyector Modular LED ProNext 400W IP65 PRO [AL6269GA]

Especificaciones

Código Producto	AL6269GA-71-71
Temperatura Luz ° Kelvin	Frío, Natural, Cálido 5000, 4000, 2700k
Instalación	IP65
Construcción	Aluminio/PC
Protección Impacto (IK)	IK08
Tensión Nominal	100-265VAC
Frecuencia de Trabajo	50/60 Hz
Clase Aislamiento Eléctrico	I
Protección Sobretensiones	10Kv
Potencia Nominal	400W
Factor de Potencia	0.9
Regulable	No
Driver Regulable	No
Driver	Philips
Número y Tipo de LEDs	Sanan SMD
Luminosidad	60000Lm
Eficacia Luminosa	150Lm/W
Angulo de Apertura	90°
CRI Índice Reproducción Cromática	70
Vida Estimada	50.000Horas
UGR	<26
Difusor	Opalizado
ULR	0% Montaje a 0° de inclinación
Medidas	300x205x55mm
Clase Energética	D
Rango Temperatura	-40° ~ +55°C
Peso	2.5Kg
Certificados	CE, RoHS

Información Adicional.: Acabado color gris.

Descripción

Foco Proyector LED Modular ProNext 400W PRO, permite una distribución de la luz en exteriores e interiores y crear ambientes de lo más variados en todo tipo de espacios, igual para uso industrial como residencial. Alta eficacia y luminosidad mediante LEDs Sanan de alta potencia, logrando proporcionar un flujo luminoso distribuido uniformemente por un difusor Opalizado donde se obtiene un índice de reproducción cromática de 70, que muestra el color real de forma muy natural, consumiendo 400W. Acabado en color Gris, construido con aluminio, característica que contribuye a mejorar la disipación del calor que se genera. Su vida útil es de 50.000 horas, muy superior a la de un foco convencional. Grado de protección IP65 (válido en interiores y exteriores), además de ser suficientemente robusto para las exigencias mecánicas requeridas. Garantía de 7 años, para que en caso de mal funcionamiento por problemas de fábrica se pueda cambiar por uno nuevo y 15 días de devolución.

Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción.

info@aljoled.com