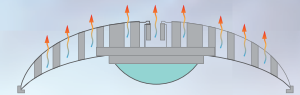




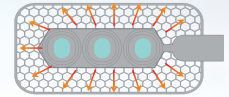
- Diseño Innovador
- Excelente estructura para la disipación de calor
- Lente difusor de vidrio orgánico y silicio
- Chip LED de alta eficiencia

Características

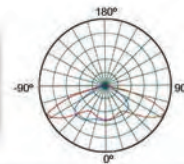
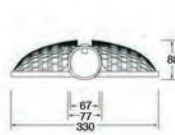
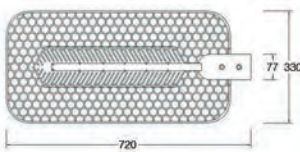
01. Diseño patentado que a través de sus aperturas en su estructura disipan mejor el calor, las cuales conducen el flujo de aire caliente y frío



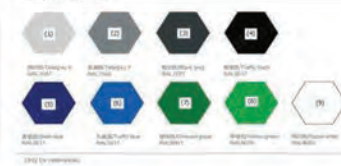
02. Carcaza de aluminio fundido a presión



03. ➤ Variedad de colores a escoger de carcaza
➤ Luz Blanca de amplio espectro



GAMA DE COLORES



MODELO	CA	LKCF3-4A15W-65	LKCF3-4A18W-65
	CD	LKCF3-7A15W-65	LKCF3-7A18W-65
Color de Pantalla		#1 (RAL7047) - Telegrey	
Potencia (W)		150	180
Voltaje de operación en CA (Vca)		90 ~ 305	
Voltaje de operación en CD (Vcd)		28 ~ 36 (sin driver)	
Factor de Potencia		>0.9	
Eficiencia Luminosa (lm/W)		130	
Flujo Luminoso (lm)		19,500	23,400
Índice de Rendimiento de Color (CRI)		≥70	
Temperatura de Color (K)		3,000 ~ 6,000	
Transmitancia (%)		95	
Grado de Protección		IP65	
Ángulo de Apertura		130° x 90°	
Tiempo de Vida (hrs)		>50,000	
Temperatura de Operación		-40°C ~ 70°C	
"Dimensiones [Largo x Ancho x Profundidad] (mm)"		720 x 330 x 88	
Peso (Kg)		6.3	
Material de Carcaza		ADC 12 / Aluminio fundido a presión	
Material del Lente		Cristal de alto Borosilicato 3.3	
Certificaciones		CE, NOM	
Altura Recomendada (m)		10 ~ 13	
Garantía		5 años	

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:

