



LKCF3 150W - 180W CA / CD



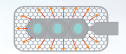
- Diseño Innovador
- Excelente estructura para la disipación de calor
- > Lente difusor de vidrio orgánico y silicio
- > Chip LED de alta eficiencia

## **Características**

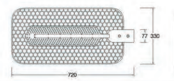
Diseño patentado que a través de sus aperturas en su estructura disipan mejor • el calor, las cuales conducen el flujo de aire caliente y frio



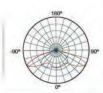
Carcaza de aluminio fundido a presión



Variedad de colores a escoger de carcaza > Luz Blanca de amplio espectro









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		
/oltaje de operación en CD (Vcd)		28 ~ 36 (si	28 ~ 36 (sin driver)	
Factor de Potencia		>0.9		
Eficiencia Luminosa (lm/W)	iencia Luminosa (lm/W)		130	
Flujo Luminoso (lm)		19,500	23,400	
Índice de Rendimiento de Color (CRI)		≥70		
Temperatura de Color (K)		3,000 -	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:** 













