

LED 광원

KLS-050D KLS-075D

LED 드럼형광원

KLS-050D-CT-CCA(DRUM)



LED Lighting

제품외관사진



KLS-050D



KLS-075D



KLS-050D-CT-CCA(DRUM)

주요사양

LED 광원

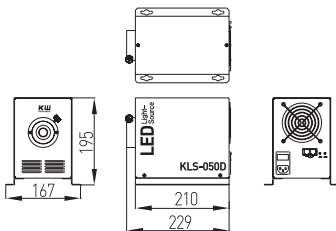
모델명	KLS-050D		KLS-075D	
Optical	밝기	700,000 lux 이상 @6,500°K (POF 220 당사 조도 측정 기준)	700,000 lux 이상 @3,000°K (POF 220, 당사 조도 측정 기준)	
	출광 커넥터	31φ (24~32φ)		
	집속경 내경	MAX 22φ		
	Reflector	C10978/LEDIL		
	Color Filter	CT-CA : 4 Color Wheel (4300°K, Magenta, Cyan, Green) CT-CE : 6,500°K → 4,300°K CT-CEA : 6,500°K → 3,000°K CT-CEB : 6,500°K → 3,800°K	MO-40063-0 (3000°K → 2,200°K/2,400°K)	
Lamp 수명시간	30,000 시간 (상온 사용 조건, B50 L70 적용)			
외형	사이즈	167mm(W) x 229mm(D) x 195mm(H)	170mm(W) x 310mm(D) x 183mm(H)	
	1) 주변 환경	온도 : 동작할 때 주위 온도 : -20 ~ 45 °C / 보관 온도 : -25 ~ 70 °C 습도 : 동작할 때 주위 습도 : 10 ~ 80 % / 보관 습도 : 5 ~ 90 %		
사용 환경	2) 공급 전원	AC 입력전압	90~264V, 50/60Hz	
		역률 보상	90% 이상	
	광원 소비 전력	84 W (최대)	107W (최대)	
	Lamp 전류	13.5A (최대)	20.3A (최대)	
성능	제어기능	불름저항 : LED LAMP Dimming 및 OFF		
부속품	Fuse (내장 - 250V 2A Small)			
	AC Cord			

LED 드럼형광원

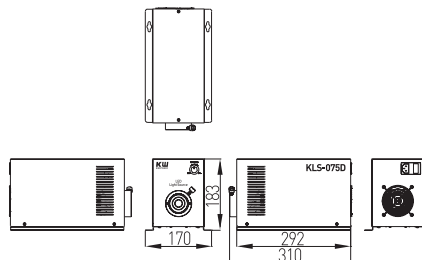
모델명	KLS-050D-CT-CCA(DRUM)		
Optical	밝기	160,000 lux 이상 (5 Point 평균값 적용)	
	Uniformity	70% 이상	
	출광 커넥터	사각집속구	
	집속경 내경	50mm x 50mm	
	Color Filter	DRUM TYPE	
Lamp 수명시간	30,000 시간 (상온 사용 조건, B50 L70 적용)		
외형	사이즈	327mm(W) x 308mm(D) x 165mm(H)	
사용 환경	1) 주변 환경	온도	동작할 때 주위 온도 : -20 ~ 45 °C 보관 온도 : -25 ~ 70 °C
		습도	동작할 때 주위 습도 : 10 ~ 80 % 보관 습도 : 5 ~ 90 %
	2) 공급 전원	AC 입력전압	90~264V, 50/60Hz
		역률 보상	90% 이상
성능	광원 소비 전력	84 W (최대)	
	Lamp 전류	13.5A (최대)	
부속품	제어기능	Mode : LED LAMP Dimming 및 OFF Motor : Motor ON/OFF	
	Fuse (내장 - 250V 2A Small)		
		AC Cord	

외형도

KLS-050D



KLS-075D



KLS-050D-CT-CCA(DRUM)

