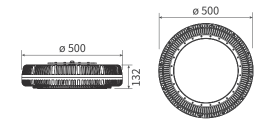


제품도면

- 규격:ø500x132mm
- 무게 : 7.5 kg (파워미포함)



제품특징

- 외장파워 적용으로 유지보수의 편의성 증대
- 메탈할라이드 600W~1kW 대체
- IP67 방수등급으로 실외 사용에 최적화
- 360° 각도 조정 방식과 유려한 디자인으로 편리한 설치
- 원형 배광설계로 우수한 균제도 구현
- 플리커 프리로 눈의 피로도 경감
- 서지 보호기를 내장하여 우수한 전기적 안정성 제공
- 아이스파이프 유체동압 특허기술로 방열성능 극대화
- RoHS 규격을 준수한 자외선, 수은 및 납 성분이 불검출 된 친환경 조명

설치장소



건물 외벽



야외체육시설



야외주차장



실내체육관

제품사양

· 색온도 : 기본 5,700 K / 3,000 K 옵션 5,000K / 4,000K / 2,700K

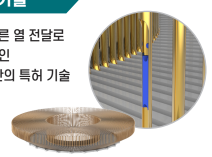
모델명	CD4010-300W	CD4010-400W				
소비전력	300 W	400 W				
광효율	120 lm/W	120 lm/W				
총광량	36,000 lm	48,000 lm				
대체출력	MH 600 W	MH 1,000 W				
외장파워	ELG-200 x 2개	ELG-200 x 2개 HLG-480H x				
무게	7.5 kg (16.5 lbs	7.5 kg (16.5 lbs) *SMPS 미포함				
크기	ø 500 x 132 mm					
색온도	5,700 K					
연색지수	82 Ra	75 Ra				
정격전압	AC 100 - 240 V					
정격주파수	50/60 Hz					
설치각도	360°					
역률	> 0.9					
고조파 함유율	< 15%					
서지 보호	4 kV		2 kV			
소재	폴리카보네이트, 스테인리스, 강화유리					
히트싱크	구리관 히트싱크					
작동온도	-30°C ~ 50°C (-22°F ~ 122°F)					
IP 등급	IP67					
LED 칩 수명	50,000 시간 (상온 25°C 기준) *LED칩 수명과 제품 수명은 차이가 있으며, 사용 온도가 높을 경우 수명이 짧아질 수 있습니다.					

다양한 설치옵션으로 실내·외에서 자유롭게 설치 가능한 고출력 LED 투광등



유체동압 기술

FDP를 통한 빠른 열 전달로 방열 효율을 높인 아이스파이프만의 특허 기술



400W 외장파워

① ELG-200 x 2개

② HLG-480H x 1개 * CD4010 렌즈타입





커버옵션

구분	기본	옵션						
커버								
	클리어	렌즈			돔디퓨저 2	확산유리 2		
배광 곡선	3000 6000 9000 12000 15000	7000 A000 6000 6000 10000	2000	400 800 1200 1600	/6000 12000 18000 24000 30000	4000 8000 12000 16000 20000	5000 10000 15000 20000 25000	
조사 각도	100°	20°	30°	45°	60°	130°	110°	