

CANNON (VL-1001)

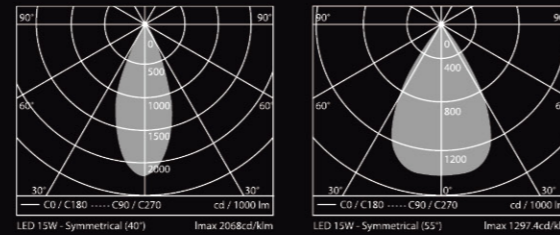
Flood lights for MONO & R.G.B mixing LED PCB type & LED PAR30 lamps (E-27)

Beam angle	Symmetrical
Luminous flux [lm]	860[lm] - 1,250[lm]
Protection Class	IP67
Certification	KS C 7712 _ LED 투광등기구



Description

투광등 몸체 램프 밴드를 적용하여 조명기구 내부에 있는 열을 외부로 발열하는 효과가 있는 CANNON은 후드가 일체형으로 장착되어 눈부심이 없으며, 제품 디자인 컨셉은 대포와 카메라를 모티브로 디자인 하였다. CANNON은 건축물 외벽, 조형물 등을 조사에 적합하며, 알루미늄 팩을 이용하여 수목 투사등으로 사용 가능하다. 또한 기존 광원 PAR30 75W를 LED 11W로 대체 가능하여 86%의 에너지 절약효과가 있는 제품으로 친환경적인 직사광선으로 피사체에 대한 훼손이 발생하지 않으므로 직접투사에 적절하게 사용될 수 있다.



CLASS I 2.77kg

MODEL	CODE NO.	LAMP	BASE	INPUT	lm/cd
CANNON 캐논	1001-L11	LED PAR30 11W	E-27	AC 220V	860[lm]
	1001-L15	LED PAR30 15W	E-27	AC 220V	1,250[lm]
	1001-L20	LED PAR30 20W	E-27	AC 220V	1,120[lm]
	1001-P15	LED 15W	PCB	DC 12V	956[lm]

- Material :** Body_ aluminum die casting. Diffuser_ 15mm toughened anti UV clear polycarbonate. Hood & Cover frame_ aluminum die casting. Bracket_ Stainless steel plate. Tilt gear_ aluminum die casting. Ground picket_ aluminum die casting. Gasket and seals_ silicone rubber. Fixings_ stainless steel screws.
- Vents :** Waterproof protective lamp vent (IP67)
- Finishing :** Mechanical and chemical anticorrosion treatment; AKZONOBEL, Polyester, UV -resistant, exterior paint system, thermally cured at 200 °C
- Adjustment :** Adjustable verticality 250° / horizontality 35°
- Power :** Electronic power supply unite included
- Input Voltage :** AC 220~240V 60Hz and DC 12V
- Control Gear :** Sub-controller included (Request on external sub-controller)
- Options :** Remote divers on request (Dimming, color change)
Cable lengths on request
- Accessories :** Aluminum ground picket
- Paint Color :** Dark gray painted(Standard) / Another paint color on request



Energy Saving
85%
LED par30 15W vs Par30 100W