

근적외선(NIR) LED 조명장치 SOL-300IR-8695



- 근적외선 LED를 사용, 휘도 조절이 가능
- InGaAs카메라 등을 사용하여 대상물을 비추는 곳에 최적입니다.

<옵션>

파장 선택(1060nm, 1300nm, 1450nm)

【사양】

파 장	2 계통의 절환 또는 동시 점등 860 / 950 ± 10% [nm]
최대PEAK조사강도	860nm : 5.5 이상, 950nm : 4.0이상
[$\mu\text{W}/\text{sr}\cdot\text{cm}^2/\text{nm}$]	※본장치로부터 20cm앞에 기준 백색 Plate를 배치하여 그 Plate의 반사강도를 측정
크 기 (WxHxD)	150 x 170 x 90 [mm] 돌기부 포함
기 타	3각대로 고정가능 (사진중의 3각대는 제공하지 않음)
전원전압	AC100 ~ 240[V], 50/60[Hz]
동작환경	온도 : 10 ~ 35 [°C] 습도 : 80 [%]이하 결로 없을 것
강도조정	볼륨에 의한 무단계 조정
중 량	본체 : 870 [g], AC 아답터 : 360 [g]
최대조사강도[$\mu\text{W}/\text{sr}\cdot\text{cm}^2$]	860nm : 135.0 이상, 950nm : 130.0이상, 동시점등 : 320.0이상
	※본장치로부터 20cm앞에 기준 백색 Plate를 배치하여 그 Plate의 반사강도를 측정
	1nm마다 강도를 합친 수치

[제품구입/서비스 문의]



ZONETECH Corp.

경기도수원시영통구신원로88,디지털엠피아빌딩2차 103-1010

Tel : 031-303-5858, E-mail : support@zonetech.co.kr