Ø 52mm





직접설치

스틱설치



IP 65

dB85





다층, 다용도, 고휘도의 LED 경고등은 안전 생산의 각종 수요를 만족시킨다.

- · 초고휘도 LED 점등으로 색채분별이 효과적
- · 렌즈응용 혼합 절단기술로 원거리의 가시성을 좋게함
- · 취부: 직접취부 혹은 판넬취부
- · NPN/PNP, DC 12V/24V
- ·재질: 렌즈-PC, 몸체-ABS
- · 방진, 방수설계, 보호등급 IP65 (부저IP 54)







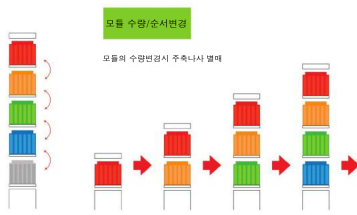
자유롭게 변경 가능한 LED 모듈

- · 색의 순서변경: 5단에서의 순서,색 자율변경가능
- · 주의: 표시등의 동일색상 LED모들은 전원이 공급된 후 동시의 밝아진다.

배선식 / 고정제어 , 동일색상의 모듈

- · LED모듈의 색과 전선의 색이 동일하여 배선작업이 용이
- * 주의: LED모듈 증가시 상용하는 부품이 필요함

(고정나사, 고무와샤 등)

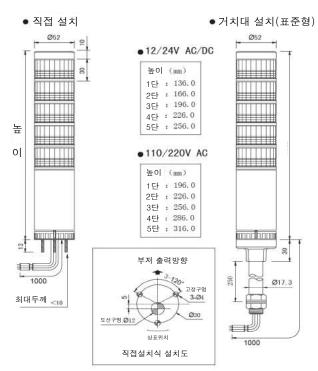


LED 모듈





■ 사이즈 단위(mm)



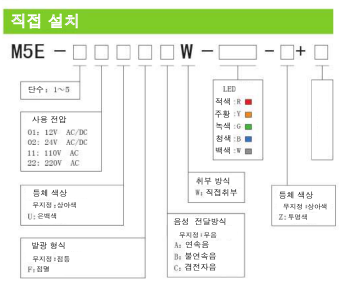
■ 결선도

* 별도로 제공되는 배선도를 참조

■ 사양

단 수	전 압	LEC 모듈효율	직접설치 중량	점멸 주파수
1단	12V ∞	1.2W	0. 22Kg	1Hz
	24V ∞			
	110V ∼	3.8W	0. 46Kg	
	220V ~			
2단	12V ≥	- 2. 2W	0. 25Kg	
	24V 🗻			
	110V ~	- 5. 8W	0. 49Kg	
	220V ~			
3단	12V ∞	2. 8W	0.28Kg	
	24V ∞			
	110V ∼	6. 6W	0. 52Kg	
	220V ~			
4단	12V ∞	3. 4W	0, 31Kg	
	24V <u>∼</u>			
	110V ~	7.4W	0. 55Kg	
	220V ~			
5단	12V △	4. OW	0.34Kg	
	24V ∞			
	110V ∼	9. 2W	0. 58Kg	
	220V ~			

■ 모델 선정



스틱 설치

