

RH-A/ RK-A

소형 회전등

손쉽게 배선할 수 있는 단자대 방식을 채택한
내구성이 뛰어난 만능 소형 회전등입니다.

RH-A/RK-A형
RHB-A/RKB-A형 (전자 부저 있음)
RH-AUL/RK-AUL형
RHB-AUL/RKB-AUL형 (전자 부저 있음)



마운트 러버(별매) 장착 시

Color	적색 황색 녹색 청색
Globe	내충격성, 내열성이 뛰어난 폴리카보네이트 수지
바디	ABS 수지

- 진동에 강한 자동차용 전구를 사용하였습니다.
- 회전 섬광과 동시에 최대 90dB(at 1m)의 전자 부저 단속음을 발신합니다.(음량 조정 불가, 부저음: Pi-Pi- 단속음, RHB-A/RKB-A형)
- 편리하게 배선할 수 있는 바닥면 단자대식 배선을 채택했습니다.
- 별매품인 마운트 러버 SZ-200A형(UL 형은 표준)을 사용하면 IP55(방진, 방분류)에 대응합니다. (틈새가 없는 평면에 정방향으로 취부했을 때만)
- UL Listed (File No.E215660)
(UL 인증 Model: RH-AUL형/RK-AUL형/RHB-AUL형/RKB-AUL형)



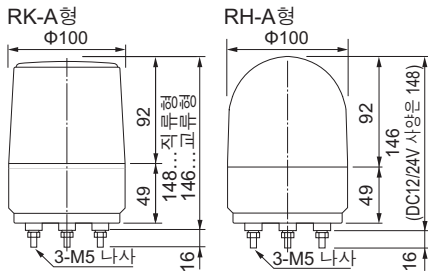
Model Code

RHB-24A-R		색
형식		R: 적색
사양		Y: 황색
기호 없음: 회전등		G: 녹색
B: 부저 있는 회전등		B: 청색
정격 전압		
12A: DC12V	120AUL: AC120V(UL 인증 Model)	
24A: DC24V	200A: AC200V	
100A: AC100V	240AUL: AC240V(UL 인증 Model)	

	DC12V	DC24V	AC100V	AC120V	AC200V	AC240V
사이즈 Φ100mm	●	●	●	●	●	●
IP23 (별매 마운트 러버 사용시 IP55)	●	●	●	●	●	●
부저 음량 90dB(at 1m)*1	●	●	●	●	●	●
바디 ABS	●	●	●	●	●	●
Globe 폴리카보네이트 수지	●	●	●	●	●	●
광원 전구	●	●	●	●	●	●
점등	●	●	●	●	●	●
단자대	●	●	●	●	●	●
오픈 콜렉터	●	●	●	●	●	●
CE 인증	●	●	●	●	●	●
RoHS	●	●	●	●	●	●
UL 규격	●	●*2	●	●*2	●	●*2
스위치 Box 대응	●	●	●	●	●	●
방폭	●	●	●	●	●	●

*1 음량은 최대치 *2 UL 인증 모델만

외관도(mm)



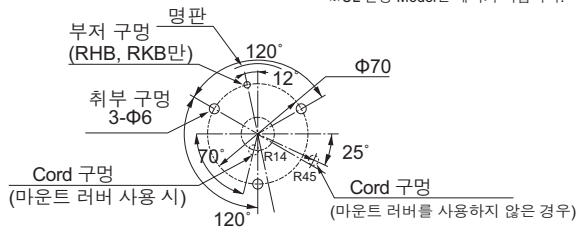
12V, 24V 사양은 Lead선 부속(AV0.5mm² Cord) 취출구에서 240±30mm)

RH-A/RK-A 사양

형식	정격 전압	전류		섬광 수	전구		중량
		RH/RK	RHB/RKB		No.		
RH/RHB-12A	DC12V	0.8A	0.85A	170회/분	12V 10W	9	0.4kg
RH/RHB/RK/RKB-24A	DC24V	0.5A	0.55A		24V 10W	10	
RH/RHB/RK/RKB-100A					AC100V	0.065A	0.115A
RH/RHB/RK/RKB-120AUL	AC120V	0.065A	0.115A				
RH/RHB/RK/RKB-200A	AC200V	0.03A	0.08A				
RH/RHB/RK/RKB-240AUL	AC240V	0.03A	0.08A				

전구 형상...Glass구 G18 구급 BA15S
●사양에 기재되어 있는 전구 No.는 권말에 있는 전구 Option Page를 참조해 주십시오.
*RK/RKB-12A형은 생산이 중지되었습니다.

취부면 치수도



*적용 압착 단자의 나사 구멍 지름은 Φ3mm입니다. 또한 외형은 Φ8mm까지 사용할 수 있습니다.

Option



마운트 러버
SZ-200A형



벽면 취부 브라켓
SZ-007형

*마운트 러버를 사용하면 부저음이 소리가 잠긴 것처럼 나오므로 음량이 낮아집니다.
*벽면 취부 브라켓을 사용할 때는 마운트 러버를 사용해도 IP값은 23이 됩니다.

사양의 상세에 대해서는 268~273Page를 참조해 주십시오.