

SKHE

녹슬지 않는 플라스틱 바디 사양인
수명이 길고 내구성이 뛰어난 LED 회전등

LED 회전등

φ118
mm

	DC12V	DC24V	AC100V	AC200V
사이즈 Ø118mm	●	●	●	●
IP23	●	●	●	●
부저 음량 Typ.88dB	●	●	●	●
바디	●	●	●	●
Globe AS 수지	●	●	●	●
광원 LED	●	●	●	●
점등				
단차대				
오픈 콜렉터				
CE 인증	●	●		
RoHS	●	●	●	●
UL 규격				
스위치 Box 대응				
광폭				

Option



벽면 취부 브라켓
SZ-007형

Model Code

SKHEB-24-R

형식	색
사양	R: 적색 Y: 황색 G: 녹색 B: 청색
기호 없음: 회전등	정격 전압
B: 부저가 있는 회전등	12:DC12V 24:DC24V 100:AC100V 200:AC200V



SKHE형
SKHEB형 <부저 있음>

Color 적색 황색 녹색 청색

Globe 내후성, 투과성이 뛰어난 AS 수지



PATLITE의 LED 회전등에는 신개발 LED 회전등 전용으로 설계된 Reflection System을 채택하였습니다. LED는 기존에 사용되던 전구보다 빛이 확산되는 성능이 낮았지만, 전용 설계한 반사판을 채택하여 이 문제를 극복해 전구 회전등에 뒤지지 않는 빛 확산 성능을 확보했습니다.



신개발 Reflection System은 위쪽 방향, 가로 방향으로 회전 섬광을 보낼 뿐만 아니라 지금까지 제대로 해결하지 못했던 아래쪽 방향으로 회전 섬광을 보내는 것도 가능하게 하였습니다. 아래쪽 방향으로 보내는 회전 섬광은 회전등을 아래에서 올려보는 장소에 설치했을 경우의 시인성을 크게 향상시킬 수 있습니다.

밝고, 에너지를 절약하며, 수명이 깁니다.

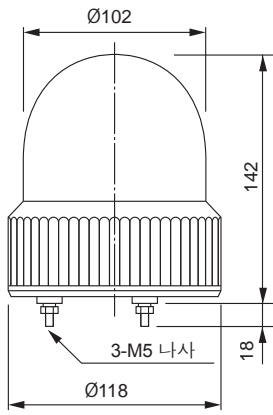
자동차 및 신호에도 사용되고 있는 초고휘도 LED를 채택하여 전구와 동급 수준의 밝기를 확보했습니다. 또한 LED는 전구에 비해 소비 전력이 적으며 수명이 깁니다. 진동에도 강해 오래 사용할 수 있습니다.

친환경 제품으로 개발 되었습니다.

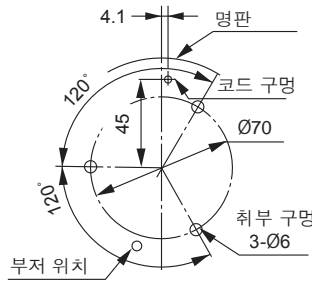
무연 납땜 사용 등 특정 유해물질을 제거하여 유럽의 RoHS 기준에도 적합합니다.
] Option 제품은 RoHS 기준에 적합하지 않은 제품이 일부 있습니다.

- 회전 섬광과 동시에 Typ.88dB(MIN. 83dB)(at 1m/A특성/당사의 무음향실에서 측정)의 전자 부저의 단속음을 발신합니다. (음량 조정 불가능, 부저음: Pi-Pi-(단속음), SKHEB-A형)
- SKHEB형인 부저는 트랜지스터 오픈 콜렉터에 대응하며, PLC 등에서 직접 구동할 수 있습니다. 외부 접점: 0.5A 이상
- 유럽 RoHS 기준에 적합합니다.
- CE 인증 취득 (12V/24V 사양)

외관도(mm)



취부면 치수도

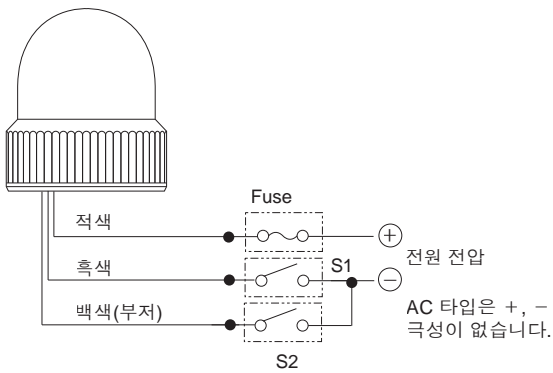


공칭 단면적: 선 종류: 인출선 길이
 SKHE-12/24 : 0.5mm² : AV : 300±30S
 SKHE-100 : 0.75mm² : VCTFK : 300±30S
 SKHE-200 : 0.75mm² : VSTFK : 310±30

※Globe를 조인 정도에 따라 취부면의 명판의 위치가 달라지므로 주의해 주십시오.
 ※100V용 Plug Receptacle을 통과하기 위해서는 코드 구멍이 φ30 이상이어야 합니다.

배선도

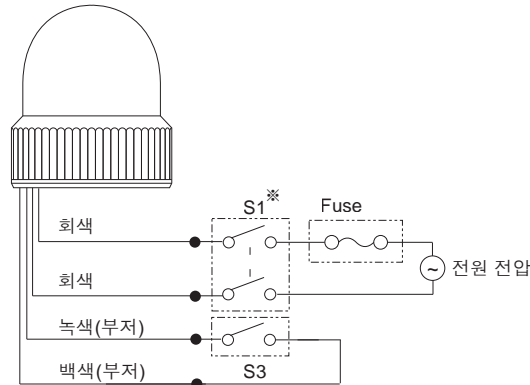
DC 사양



접점S1	접점S2	동작 내용
ON	OFF	회전등
OFF	ON	부저
ON	ON	회전등 + 부저

※배선도는 B사양입니다. 부저가 없는 것은 백색 배선이 없습니다.

AC 사양



접점S3	동작 내용
OFF	회전등
ON	회전등 + 부저

※배선도는 B사양입니다. 부저가 없는 것은 백색 배선이 없습니다.

※ 쌍극 스위치 외에 단극 스위치를 사용할 수도 있습니다.

SKHE 사양

형식	정격 전압	전류	섬광 수	중량	색
SKHE/SKHEB-12	DC12V	0.22A	120회/분	0.4kg	R: 적색 또는 Y: 황색 G: 녹색 또는 B: 청색
SKHE/SKHEB-24	DC24V	0.16A			R: 적색 또는 Y: 황색 G: 녹색 또는 B: 청색
SKHE/SKHEB-100	AC100V	0.04A		0.6kg	R: 적색 또는 Y: 황색 G: 녹색 또는 B: 청색
SKHE/SKHEB-200	AC200V	0.02A			R: 적색 또는 Y: 황색 G: 녹색 또는 B: 청색

※48V 사양도 있습니다.