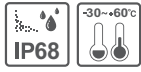
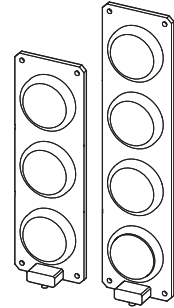


## LED 스프레더 신호 표시등

# SSL



큐라이트 제품을 구입해 주셔서 감사합니다.  
본 취급 설명서를 자세히 읽어 보신 후 제품의 기능과 용도에 맞게 사용하시기 바랍니다.



### ⚠️ 안전을 위한 경고

지시 사항을 지키지 않으면 사용자가 사망하거나 심각한 중상을 입을 수 있습니다.

1. 전원이 인가된 상태에서 결선하거나 점검, 보수를 하지 마십시오(감전의 우려가 있습니다).
2. 명기된 보호 등급에서 허용하는 위험 장소나 허용 기준을 초과하는 먼지, 수분이 침투되지 않는 환경에서 사용하십시오(화재, 감전, 부상, 고장, 오작동이 발생할 수 있습니다).
3. 제품을 분해하거나 개조하지 마십시오. 내부 점검이나 수리는 당사로 문의 바랍니다(화재, 감전, 제품 파손의 우려가 있습니다).
4. 전원 전압은 반드시 정격 범위를 지켜 사용하십시오(화재, 감전, 부상의 우려가 있습니다).
5. 인명이나 재산상 큰 영향을 미칠 수 있는 기기에 사용할 경우는 반드시 2중으로 안전장치를 부착한 후 사용하십시오(화재, 감전, 인명사고, 재산상의 막대한 손실이 발생할 수 있습니다).

### ⚠️ 올바른 제품 사용을 위한 주의

지시 사항을 지키지 않으면 사용자가 부상을 당하거나 재산상의 손해를 입을 수 있습니다.

1. 제품 주위에 통풍을 방해하는 장애물을 두지 마십시오(발열로 인해 제품이 파손되거나 변형의 우려가 있습니다).
2. 제품에 이상이 발생할 경우 즉시 입력 전원을 차단하십시오(화재, 감전, 제품 파손의 우려가 있습니다).
3. 제품 결선은 결선도를 참조하여 올바르게 결선해 주십시오(오작동, 파손의 우려가 있습니다).
4. 제품 외관에 신나, 벤젠 등의 화학물질이 접촉되지 않도록 하십시오(제품이 손상되거나 변색, 변형될 우려가 있습니다).
5. 제품에 강한 충격을 가하지 마십시오(고장이나 파손의 우려가 있습니다).

### 모델 구성

SSL100W	24	R
[형번]	[전압]	[색상]
• SSL100W / SSL100M	• 24-DC24V	R - 적
• SSL200W / SSL200M	• 110-AC110V	A - 황
• SSL300W / SSL300M	• 220-AC220V	G - 녹
• SSL400W / SSL400M		B - 청
		W - 백

### 제품 규격

형번	전압	전류	인증	중량	케이블 인입구	색상
SSL100	DC24V	0.150A	CE	1.80kg	M12-5PIN(male), C10-Cable	R - 적 A - 황 G - 녹 B - 청 W - 백
	AC110V	0.045A		1.85kg		
	AC220V	0.045A		1.85kg		
SSL200	DC24V	0.300A		2.15kg		
	AC110V	0.090A		2.20kg		
	AC220V	0.090A		2.20kg		
SSL300	DC24V	0.450A		2.50kg		
	AC110V	0.135A		2.55kg		
	AC220V	0.135A		2.55kg		
SSL400	DC24V	0.600A		2.95kg		
	AC110V	0.180A		3.00kg		
	AC220V	0.180A		3.00kg		

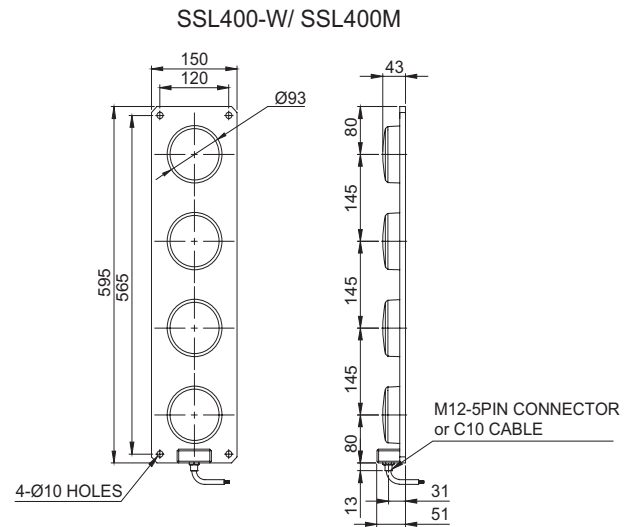
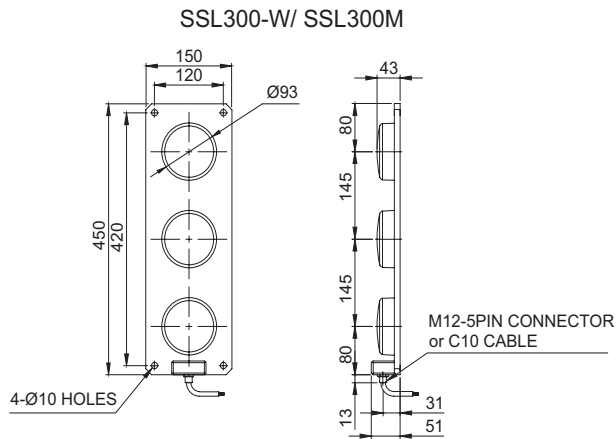
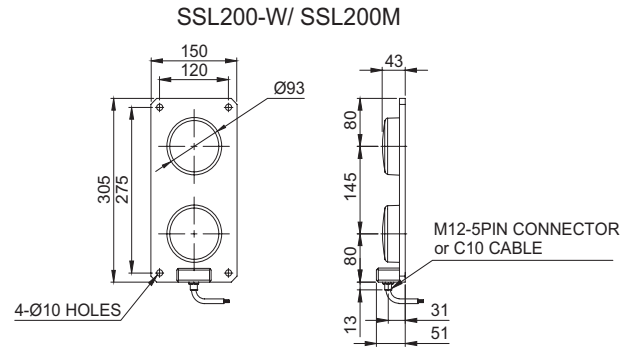
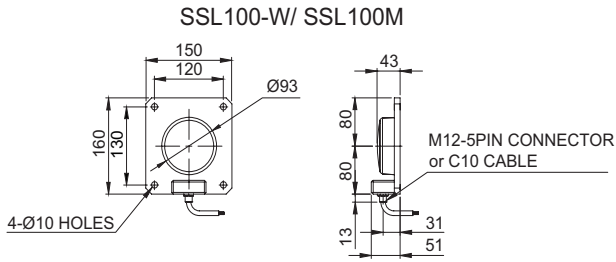
※ CE 인증 : DC24V

- 보호등급 : IP68
- 사용온도 : -30°C ~ +60°C



QR코드로 제품 사양을 보다 쉽고  
빠르게 확인할 수 있습니다.

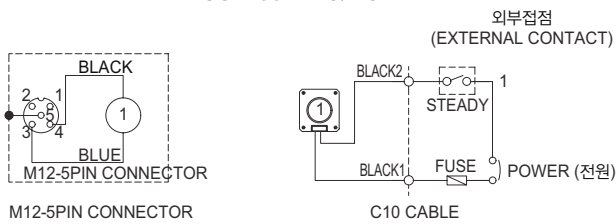
[www.qlight.com](http://www.qlight.com)



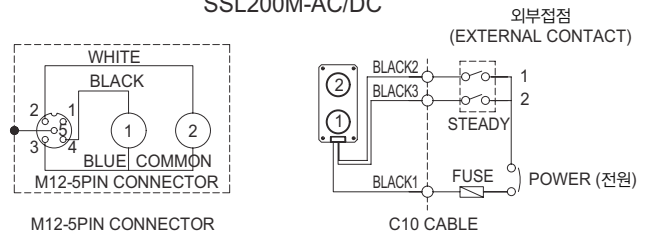
## 결선도

- C10 CABLE 인출형
- 전원선/ 신호선 규격 7G × 0.5mm<sup>2</sup> 600V/80°C WIRE 1,000mm

SSL100W-AC/DC  
SSL100M-AC/DC



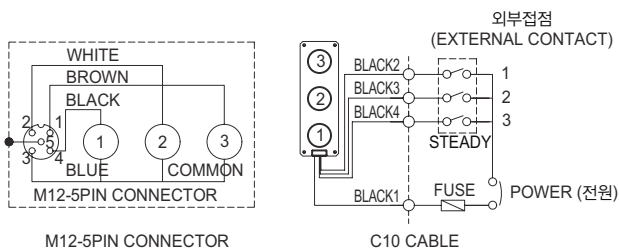
SSL200W-AC/DC  
SSL200M-AC/DC



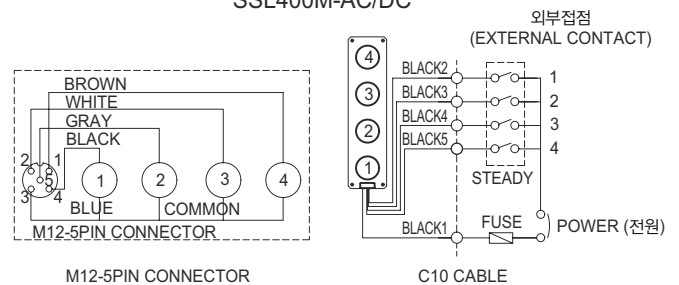
- M12-5PIN 커넥터형 : 3번핀이 COMMON이나 브릿지 회로가 내장되어 있어 극성에 관계없이 3번핀과 4번핀에 전원선을 결선할 수 있습니다.

- M12-5PIN 커넥터형 : 3번핀이 COMMON이나 브릿지 회로가 내장되어 있어 극성에 관계없이 3번핀과 2, 4번핀에 전원선을 결선할 수 있습니다.

SSL300W-AC/DC  
SSL300M-AC/DC



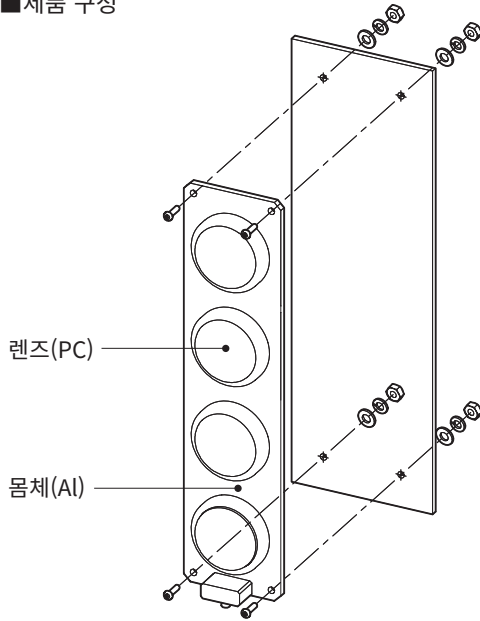
SSL400W-AC/DC  
SSL400M-AC/DC



- M12-5PIN 커넥터형 : 3번핀이 COMMON이나 브릿지 회로가 내장되어 있어 극성에 관계없이 3번핀과 1, 2, 4번핀에 전원선을 결선할 수 있습니다.

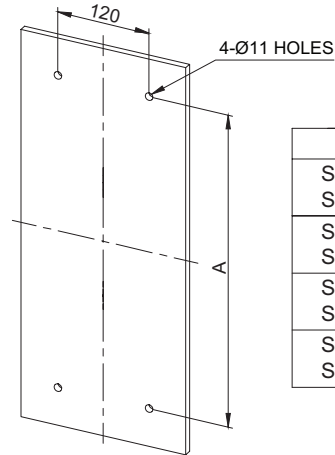
- M12-5PIN 커넥터형 : 3번핀이 COMMON이나 브릿지 회로가 내장되어 있어 극성에 관계없이 3번핀과 1, 2, 4, 5번핀에 전원선을 결선할 수 있습니다.

### ■제품 구성



### ■취부홀 규격

- 제품을 취부할 위치에 취부홀을 가공하십시오.  
취부홀의 규격은 다음과 같습니다.



MODEL	A
SSL100W SSL100M	130
SSL200W SSL200M	275
SSL300W SSL300M	420
SSL400W SSL400M	565

### ■취부 방법

- 먼저 취부면에 제품 취부 볼트 규격에 맞는 탭이나 홀을 가공하십시오.
- 본 제품에 형성된 취부홀은 직경 10mm입니다.
- 탭을 가공한 경우에는 제품의 취부홀을 관통해 볼트를 체결하십시오.
- 홀을 가공한 경우에는 볼트를 제품에 관통시켜 가공홀에 끼운 후 취부면 반대쪽에서 너트를 체결하십시오.
- 진동과 충격이 심한 장소에서는 볼트에 필히 평와셔와 스프링와셔를 추가하여 설치하십시오.

## 설치 환경과 보호등급

- 본 제품은 보호등급 IP68 구조로 제작되었습니다.
- 규정된 보호등급의 허용 기준을 초과하는 먼지나 수분이 침투될 경우 고장이 발생할 수 있으니, 규정된 보호등급을 충족시키는 환경에서 사용하기 바랍니다.
- 보호등급에 대한 상세 내용은 홈페이지([www.qlight.com](http://www.qlight.com))에서 확인하시기 바랍니다.



사용시 주의사항

본 사용설명서에 수록된 제품 규격 및 사양은 품질 개선업무 진행에 따라 변경될 수 있습니다.  
최신 제품 정보는 홈페이지([www.qlight.com](http://www.qlight.com))를 통해 가장 정확하게 확인할 수 있습니다.

한국법인 (주)큐라이트 Qlight Co., Ltd. [www.qlight.com](http://www.qlight.com) | [qlightkr@qlight.com](mailto:qlightkr@qlight.com)

본사 | 서울특별시 금천구 가산디지털1로 128 에스티엑스브이타워 1510호 Tel 02 . 2679 . 6152 (수신자부담 080 . 328 . 2222) Fax 02 . 2679 . 6154

공장 | 경상남도 김해시 상동면 묵방로 185-25 Tel 055 . 328 . 1111 (수신자부담 080 . 328 . 1111) Fax 055 . 328 . 4064

해외영업부 | 부산광역시 사상구 낙동대로 704 (엄궁동, 큐라이트빌딩) Tel 051 . 620 . 4100 Fax 051 . 243 . 9826

부산본부 | 부산광역시 사상구 낙동대로 704 (엄궁동, 큐라이트빌딩) Tel 051 . 245 . 0017 Fax 051 . 243 . 9826

중국법인 SHANGHAI Qlight Electronics Co., Ltd. [www.qlight.com](http://www.qlight.com) | [www.qlightcn.com](http://www.qlightcn.com) | [qlightcn@qlight.com](mailto:qlightcn@qlight.com)

상해 판매법인 | Room 333 Building B, #11, Lane 450, Zhenda Road, Baoshan District, Shanghai, China Tel+86 . 21 . 6651 . 7100 Fax+86 . 21 . 6315 . 3929

치동 제조법인 | #33, Haiyan Road, Qidong High-tech Industrial Development Zone, Qidong, Jiangsu Province, China

Tel +86 . 513 . 8384 . 9999 Fax +86 . 513 . 8384 . 9910

# Qlightec

Innovation in Alarm & Signal

사용 불편 및 고장 접수 080-328-1111/ 080-328-2222

문의 시, 제품 모델명, 고장상태, 전화번호, 주소를 정확히 알고 있으면 보다 빠른 서비스를 받을 수 있습니다.

※치수 및 사양, 형상은 품질 향상으로 인하여 예고없이 변경될 수 있습니다.

[www.qlight.com](http://www.qlight.com)

KO - SSL - 2404A