

S125TL | 적층식 LED 점등/점멸 표시등 Tower LED Steady/Flashing Light



- 고휘도 LED 점등/점멸 선택 스위치 내장
- 광원의 수명이 반영구적, 진동 및 충격이 심한 기기에 적합
- 재질 : 그로브-AS, 몸체-ABS, 반사체-내열성 ABS
- 보호 등급 : IP44
- Having a built-in switch for selecting the steady or flashing of high-brightness LED
- Semi-permanent in the lifespan of light source and suitable for machines having lots of vibration and impact
- Material : Lens-AS, Body-ABS, Reflector-Heat resisting ABS
- Protection class : IP44

형식 Model	단수 Layer	전압 Rated Voltage	전류 Current	중량 Weight	색상 Color
S125TL	1	DC12V	0.300A	0.45Kg	■ 적-R
		DC24V	0.200A	0.45Kg	
		AC110V	0.077A	0.85Kg	
		AC220V	0.038A	0.85Kg	
	2	DC12V	0.600A	0.77Kg	■ 적-R ■ 노-G
		DC24V	0.400A	0.77Kg	
		AC110V	0.106A	1.16Kg	
		AC220V	0.053A	1.16Kg	
	3	DC12V	0.900A	1.07Kg	■ 적-R ■ 노-A ■ 노-G
		DC24V	0.600A	1.07Kg	
		AC110V	0.140A	1.47Kg	
		AC220V	0.070A	1.47Kg	

S125TS | 적층식 크세논램프 스트로브 라이트 Tower Xenon lamp Strobe Light



- 크세논램프 스트로브형. 강력한 신호 발산
- 컨넥터형의 램프 구조로 램프 교체가 용이
- 재질 : 그로브-AS, 몸체-ABS
- 보호 등급 : IP44
- Xenon lamp strobe type which radiates strong signal
- Lamp of connector type whose replacement is easy
- Material : Lens-AS, Body-ABS
- Protection class : IP44

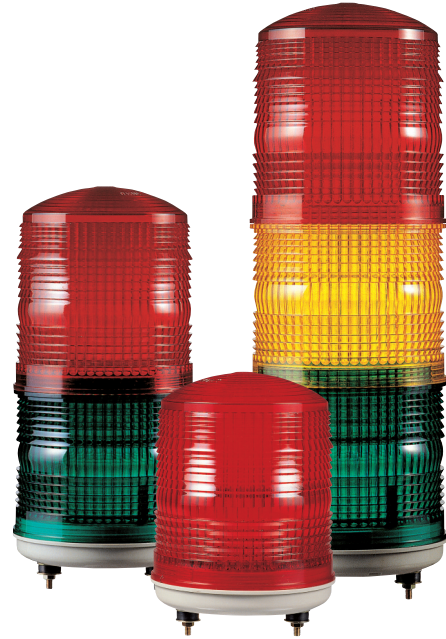
형식 Model	단수 Layer	전압 Rated Voltage	전류 Current	중량 Weight	전구 Bulb	색상 Color
S125TS	1	DC12V	0.722A	0.49Kg	48	■ 적-R
		DC24V	0.388A	0.49Kg		
		AC110V	0.133A	0.47Kg		
		AC220V	0.106A	0.47Kg		
	2	DC12V	1.444A	0.80Kg		■ 적-R ■ 노-G
		DC24V	0.777A	0.80Kg		
		AC110V	0.266A	0.76Kg		
		AC220V	0.213A	0.76Kg		
	3	DC12V	2.166A	1.12Kg		■ 적-R ■ 노-A ■ 노-G
		DC24V	1.166A	1.12Kg		
		AC110V	0.400A	1.06Kg		
		AC220V	0.320A	1.06Kg		

S125T SERIES 사양지정(Order Specification)

S125TL	- 3	- 24	- RAG
형식(Model)	단수(Layer)	전압(Voltage)	색상(Color)
· S125TL	· 1-1단	· 12-DC12V	■ R-적(Red)
· S125TS	· 2-2단	· 24-DC24V	■ A-황(Amber)
	· 3-3단	· 110-AC110V	■ G-녹(Green)
		· 220-AC220V	

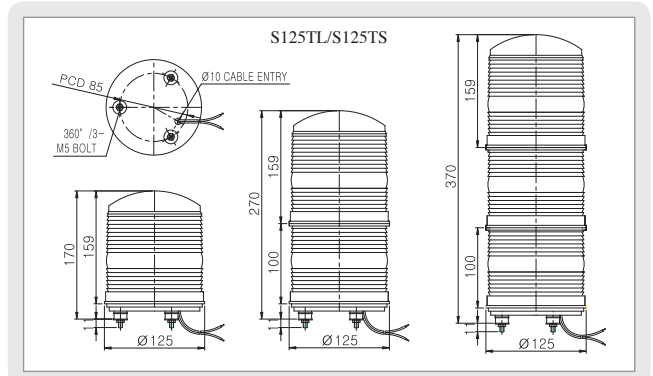
- 부저 내장형은 주문제작 사양입니다.
- Buzzer built-in product is custom-made.

강력한 신호빛을 발산하는 대형타워 표시등

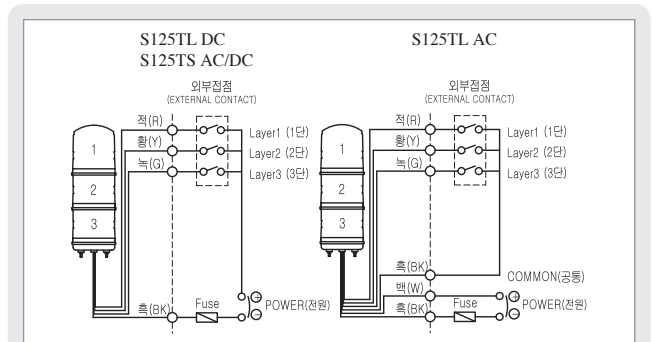


S125TL/S125TS

외형도 (External view drawing)



결선도 (Connection Diagram)



- S125TL AC제품 : 전원선 인출형. 전선규격 UL1015-NO.18(0.75sq) x2C 400mm
- S125TL DC제품 : 전선 규격 UL1007-NO.22(0.3sq) 400mm
신호선이 (+)결선, 흑색선이 (-)결선
- 외부접점을 이용한 결선도는 상기 결선도, 트랜지스터(I/O유닛)를 이용한 결선도는 Page13을 참조하시기 바랍니다.
- S125TS AC/DC제품 : 전선 규격 UL1007-NO.22(0.3sq) 400mm
DC 제품의 경우 흑색선이 (-)극성입니다.
- S125TL AC : Power line out from the product UL1015-NO.18(0.75sq) x2C 400mm
- S125TL DC : Cable spec UL1007-NO.22(0.3sq) 400mm
Signal line (+) connection, BK (-) connection
- Refer to above diagram for wiring by using external contact point and refer to page 13 for wiring by using transistor(I/O unit)
- S125TS AC/DC : Cable spec UL1007-NO.22(0.3sq) 400mm
The black line of DC product is negative(-).