

STD80EL | LED 점등형
LED Steady Light

STD80ELF | LED 점등/점멸형
LED Steady/Flashing Light



STD80EL

형식 Model	단수 Layer	내장음 Built-in sound	음량 dB/m (Max)	전압 Rated Voltage	색상 Color	중량 Weight
STD80EL LED 점등형 LED Steady	1-1단 2-2단 3-3단	WS	경고음 5음 5 Warning sounds	105dB	■ 적-R ■ 황-A ■ 녹-G ■ 청-B ■ 백-W	STD80EL-1 DC-0.97Kg AC-1.36Kg
		WM	멜로디 5음 5 Melodies	105dB		STD80EL-2 DC-1.19Kg AC-1.58Kg
STD80ELF LED 점등점멸형 LED Steady/ Flashing	4-4단 5-5단	WA	알람 5음 5 Alarms	103dB		STD80EL-3 DC-1.41Kg AC-1.80Kg
		WD	음성신호 3채널 3 Voice signals	95dB		STD80EL-4 DC-1.63Kg AC-2.02Kg
		WW				STD80EL-5 DC-1.85Kg AC-2.24Kg

- * 표시등부의 상세사양은 page 144의 ST80EL Series를, 음색에 대한 상세사양은 page 8~9 를 참고하십시오.
- * 표준제품은 음색 신호선이 인출됩니다. 신호선을 외부접점에 연결하여 원하는 음색을 선택하십시오.
- * For detailed specification
- signal light : see ST80EL series in page 144.
- sound tone : see page 8~9.
- * In case of standard product, signal sound tone line can be drawn out. Select sound tone by connecting signal line to outside contact..

STD80EL SERIES 사양지정(Order Specification)

STD80EL - 3 - WM - 220 - RAG

형식(Model)	단수(Layer)	음색(Sound tone)	전압(Voltage)	색상(Color)
· STD80EL	· 1-1단	· WS(경고음)	· 12-DC12V	■ R-적(Red)
· STD80ELF	· 2-2단	· WM(멜로디)	· 24-DC24V	■ A-황(Amber)
	· 3-3단	· WA(알람)	· 110-AC110V	■ G-녹(Green)
	· 4-4단	· WV(음성)	· 220-AC220V	■ B-청(Blue)
	· 5-5단			■ W-백(White)

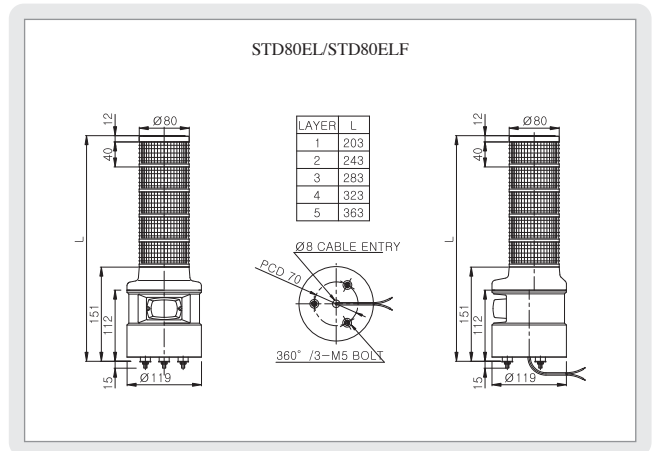
- * 렌즈 색상은 사용자가 임의로 배열할 수 있습니다.
- * Product user may select the combination of colors.



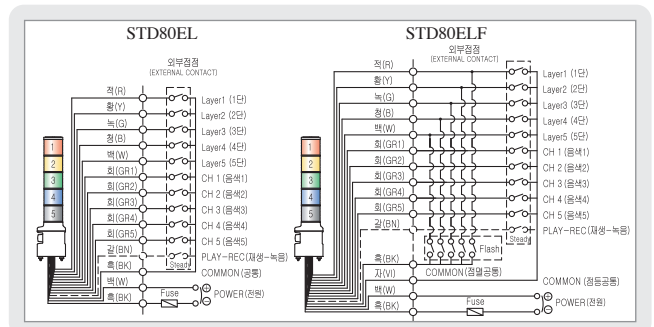
고음량 PHONE을 탑재한 Ø80 타워램프

- 외경 80mm의 타워표시등과 신호음폰이 일체형으로 구성된 제품
- 원격 감시 장비, 전용기, 로봇생산라인, 대형기기의 시정각 신호 전달에 적합
- 그로브 표준 색상배열
 - 1단 : ■ 적-R
 - 2단 : ■ 적-R ■ 녹-G
 - 3단 : ■ 적-R ■ 황-A ■ 녹-G
 - 4단 : ■ 적-R ■ 황-A ■ 녹-G ■ 청-B
 - 5단 : ■ 적-R ■ 황-A ■ 녹-G ■ 청-B ■ 백-W
- 재질 : 그로브-AS, 몸체-ABS
- 보호 등급 : IP54
- Integrated product with 80mm diameter tower signal light and signal sounder
- Smaller than any other similar products of rivals and having a variety of functions by employing this company's own unique built-in horn structure
- Standard lens color arrangement
 - 1 layer : ■ -R
 - 2 layers : ■ -R ■ -G
 - 3 layers : ■ -R ■ -A ■ -G
 - 4 layers : ■ -R ■ -A ■ -G ■ -B
 - 5 layers : ■ -R ■ -A ■ -G ■ -B ■ -W
- Material : Lens-AS, Body-ABS
- Protection class : IP54

외형도 (External view drawing)



결선도 (Connection Diagram)



- AC 제품 : 전원선 인출형, 전선 규격 UL1015-NO.18(0.75sq)x2C 400mm
- DC 제품 : 전원선 인출형, 전선 규격 UL1015-NO.18(0.75sq)x2C 400mm
- 백색선을 (+)극성에 결선, 흑색선을 (-)극성에 결선
- 신호선(Signal line) : UL1007-NO.22(0.3sq) 400mm
- 외부접점을 이용한 결선도는 상기 결선도를, 트랜지스터(I/O유닛)를 이용한 결선도는 Page12, 13을 참조하시기 바랍니다.
- AC : Power line out from the product UL1015-NO.18(0.75sq)x2C 400mm
- DC : Power line out from the product UL1015-NO.18(0.75sq)x2C 400mm
- W (+) connection, BK (-) connection
- Signal line: UL1007-NO.22(0.3sq) 400mm
- Refer to above diagram for wiring by using external contact point and refer to page 12,13 for wiring by using transistor(I/O unit)

LIGHT WITH SIREN