

PART6

TOWER LIGHT

타워 라이트




타워 라이트

580 타워 라이트 인덱스

581 KTL 시리즈

타워라이트

KTL 시리즈

	형명	정격 전압	램프색상	인증
	KTL40L	AC/DC 24V	R : 적색 Y : 황색 G : 녹색 B : 청색 W : 백색	 승인제품
	KTL60L	AC/DC 24V		

CE

특징

-
- Two sets of stacked test tubes are shown, representing increasing cell density for two different strains. The left set is labeled **KTL40L** and the right set is labeled **KTL60L**. Each set consists of five tubes of increasing height, with the top portion of each tube shaded to represent the cell suspension. The KTL60L tubes appear slightly taller than the KTL40L tubes, indicating a higher cell density.

KTLL - 3C

T 온도
조절기

형명		KTL40L	KTL60L
입력전압		AC/DC 24V	
소비전류	LED(1unit)	R, Y : 25mA G, B, W : 23mA	R, Y : 50mA G, B, W : 25mA
	부저	40mA	
	Power Supply	360mA	
점멸주기 (점멸형)		분당 90 회 (변동율 ±15% 이하)	
음압 (거리 : 1m)		75dB/m	
취득인증		CE : EN 60598-1 / 60598-2-1 / 61347-1 / 60825	

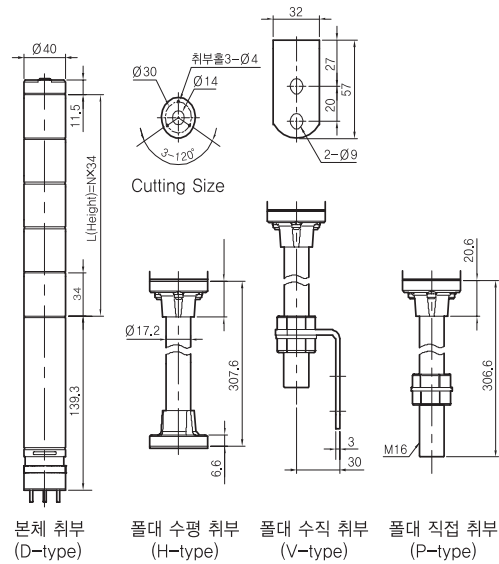
타워라이트

배선색상표

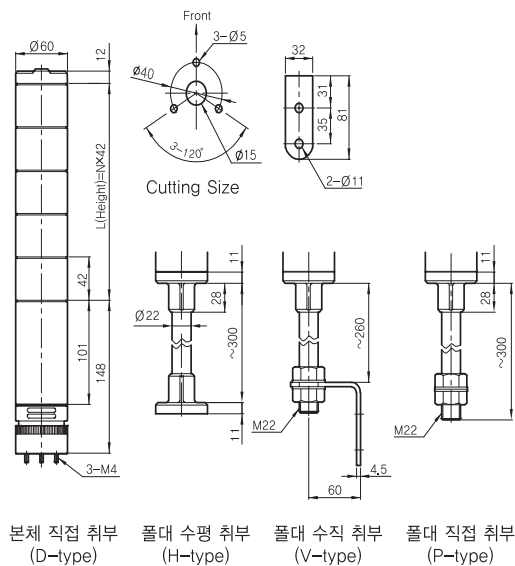
적색단 (Red)	적색선	백색단 (White)	백색선
황색단 (Yellow)	황색선	전원	갈색선
녹색단 (Green)	녹색선	COM	흑색선
청색단 (Blue)	청색선	Flashing	회색선
부저 1(연속음)	등색	부저 3(짧은 단속음)	자색
부저 2(긴단속음)	하늘색		

외형치수도

KTL40L



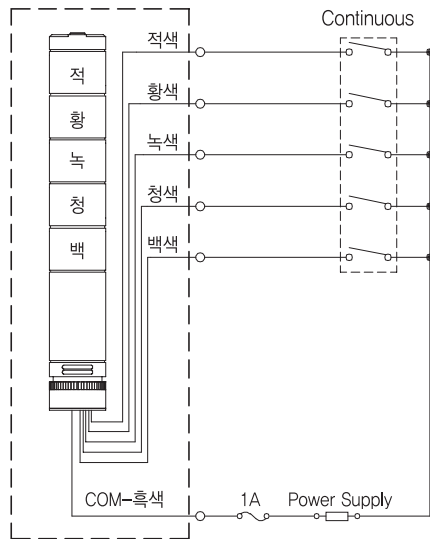
KTL60L



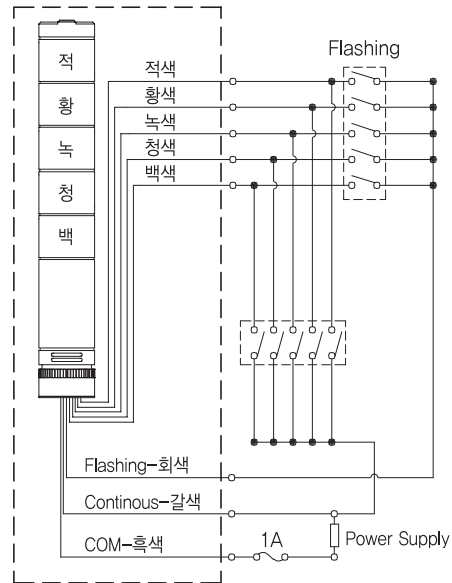
TOWER LIGHT

배선연결도

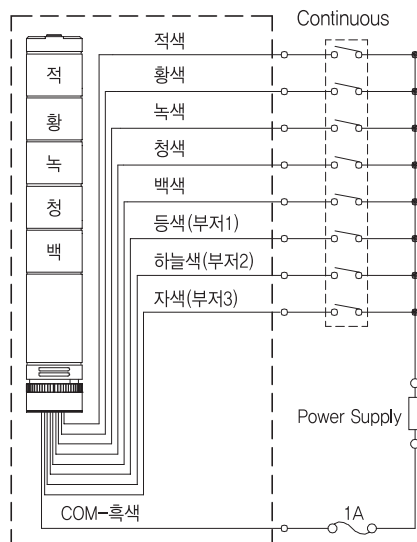
Continuous Type



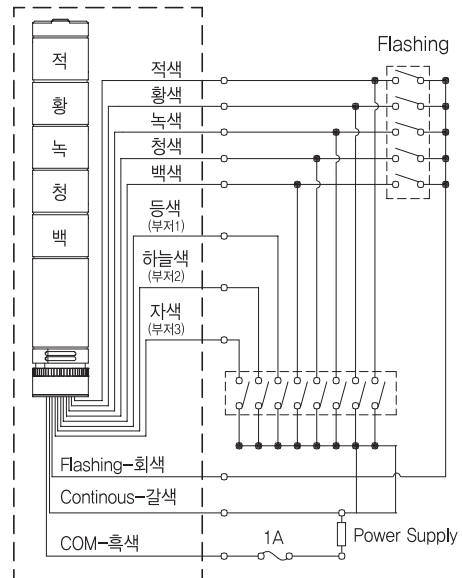
Continuous Flashing Type



Continuous Buzzer Type



Continuous Flashing Buzzer Type



■ 주의 - 회색선과 전원선을 함께 연결하지 마십시오.

K 포토센서

L 근접센서

M 카운터 타이머

N 부저

O 시그널폰

P 타워 라이트

Q 사각 표시등

R 터치 스위치

S 액면 제어기

T 온도 조절기