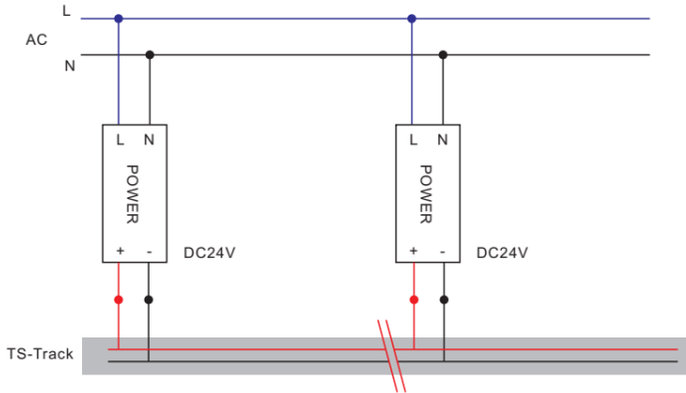


# VarioRex Wall Light Module Systems Installation Manual

## 1: 전기 설치도



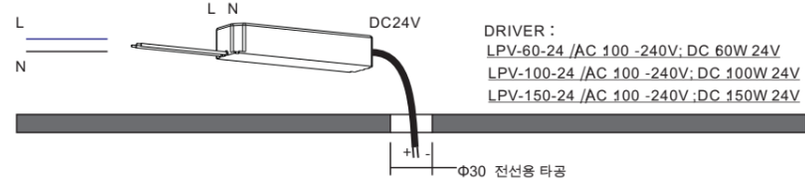
Note :설치된 등기구 전원 용량이 드라이버 공급 전원 용량보다 큰 경우 추가의 드라이버가 필요함.

## 2 : 드라이버 입력 축과 전기 공급장치 연결

(드라이버는 설치하기 쉽도록 트랙 가까이 위치 해야함)

**주의사항:설치 전에 전기 공급을 차단하십시오!**

설치하기 전 천장에 드라이버를 넣고 드라이버 전원 및 조명 전원을 켭니다. 조명 용량은 드라이버 용량보다 작아야 하며, 더 큰 경우 드라이버를 추가해야 합니다.

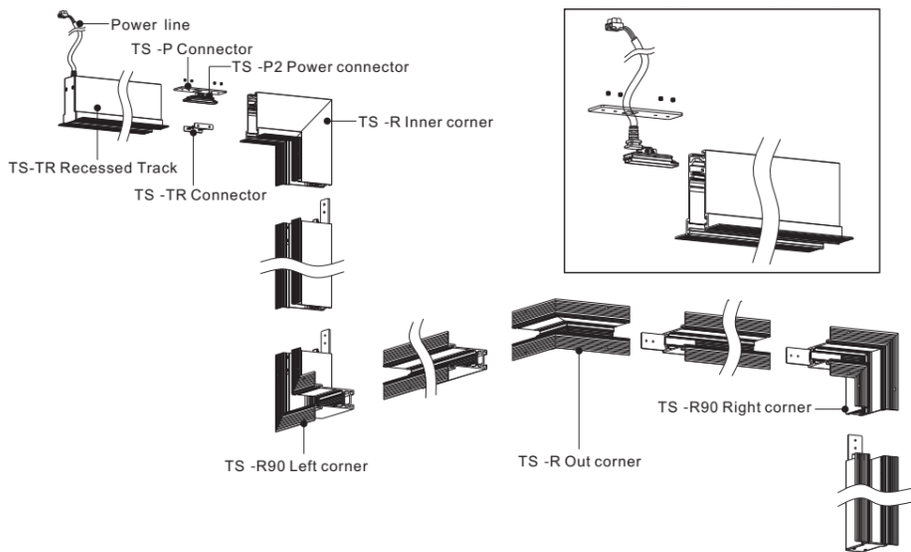


## 3 :매입형 트랙 설치 도면

**주의사항:설치 전에 전기 공급을 차단하십시오!**

새로운 연결 드라이버 : 출력 라인 다이어그램

### 3-1 : 제품 상세도



매입형 트랙 연결 도면

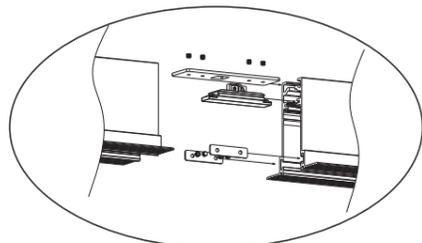


Figure 1

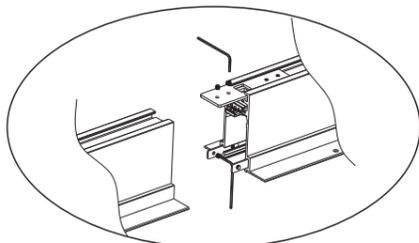
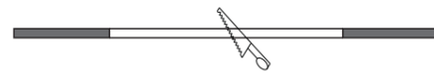


Figure 2

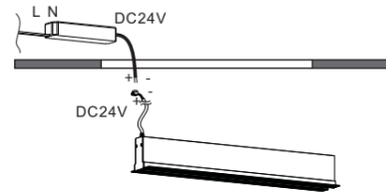
## 3-2 : 매입형 트랙 타공 사이즈 리스트

Product diagram	Model	Cut out size	Cut out figure
	TS-TR Track 1M	L1010xW50mm	
	TS-TR Track 1.5M	L1510xW50mm	
	TS-TR Track 2M	L2010xW50mm	
	TR-R Inner corner	L100xW50mm	
	TR-R Out corner	L100xW50mm	
	TR-R90 left corner	L125xW50mm	
	TR-R90 Right corner	L125xW50mm	

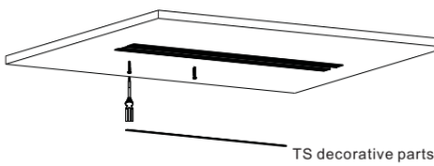
3-3 : 타공사이즈 확인 후, 해당 위치에 타공합니다.



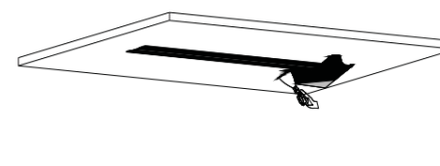
3-4 : 드라이버 출력 축을 트랙 전력선과 연결합니다.



3-5 : 트랙을 타공 안에 넣고 나사를 이용하여 decorative film 을 트랙에 고정시키고 설치합니다..

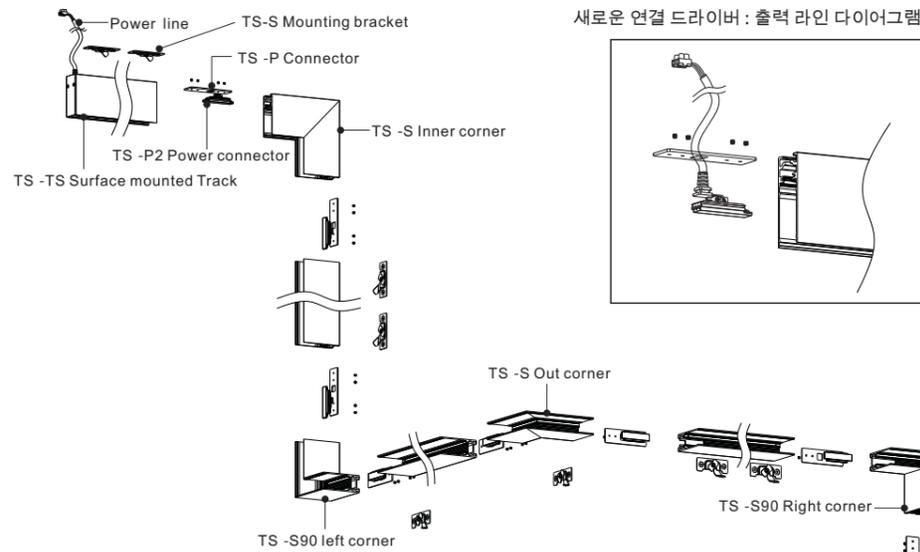


3-6 : 트랙 위에 석고를 발라 마무리 합니다



## 4 :직부형 트랙 설치 도면

### 4-1:제품 상세도



직부형 트랙 연결 도면

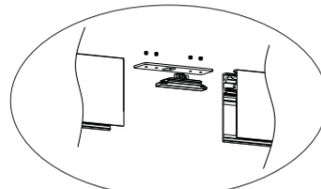


Figure 1

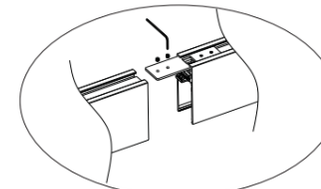
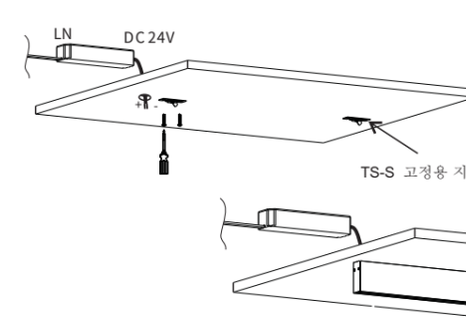


Figure 2

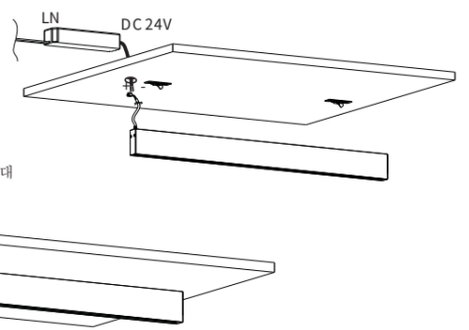
**주의사항:설치 전에 전기 공급을 차단하십시오!**

새로운 연결 드라이버 : 출력 라인 다이어그램

4-2 : 나사를 사용하여 TS-S 설치 지지대를 천장에 고정 하십시오.



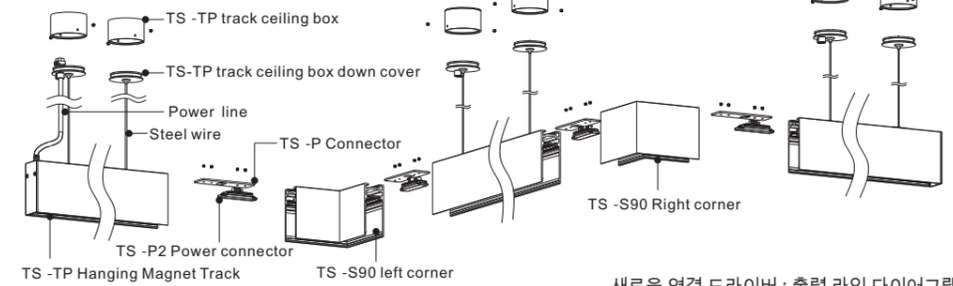
4-3 : 드라이버 출력 축을 트랙 전력선과 연결한 다음, TS-트랙을 TS-지지대로 고정시킵니다.



## 5 :팬던트형 트랙 설치 도면

**주의사항:설치 전에 전기 공급을 차단하십시오!**

### 5-1 : 제품 상세도



새로운 연결 드라이버 : 출력 라인 다이어그램

팬던트형 트랙 연결 도면

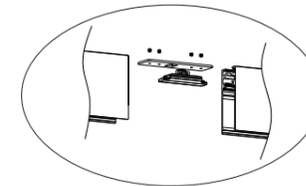


Figure 1

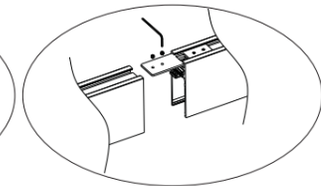
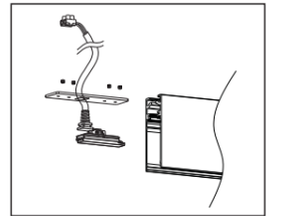
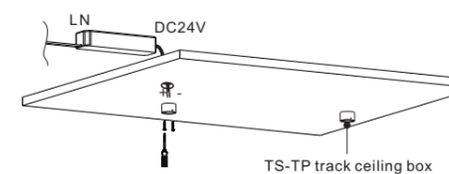


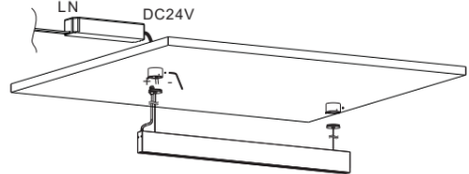
Figure 2



5-2 : 나사를 이용해 TS-TP Track ceiling box를 천장에 고정합니다.

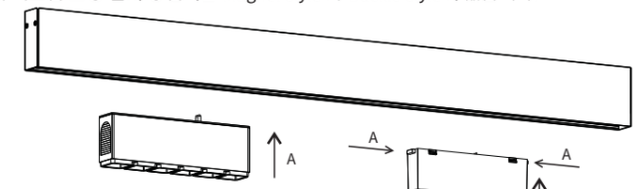


5-3 : 드라이버 출력 축을 트랙 전력선과 연결한 다음, M4나사를 이용하여 TS-TP cover 하고 TS-TP box를 고정합니다.



## 6 :마그넷(자석형) 트랙 시스템 조명 설치

마그넷 트랙 시스템 조명 설치 방법에는 Magnet style 과 Buckle style이 있습니다.



Magnet style

등기구를 트랙에 끼워 넣으면 자석으로 고정됩니다.

Buckle

등기구 양쪽에 있는 버틀을 누른 상태로 트랙에 끼운 뒤 손을 놓아주면 고정됩니다.