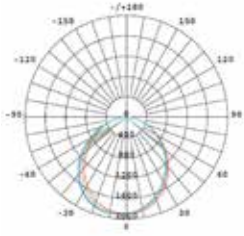


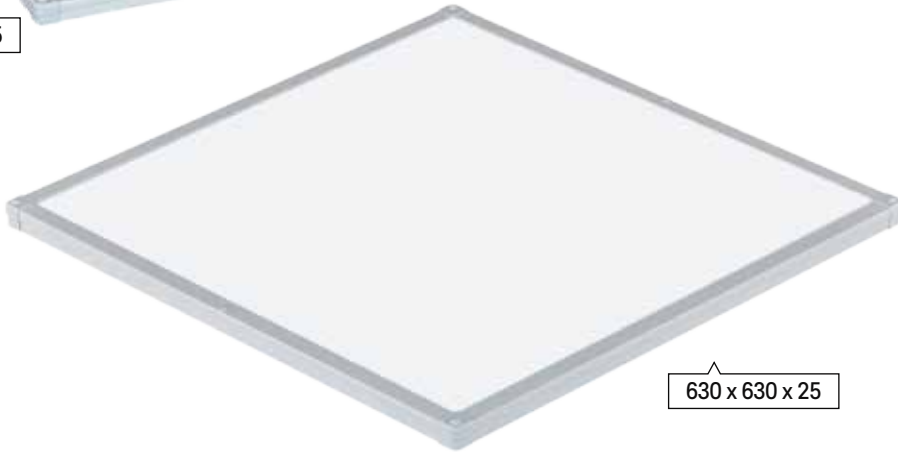
평판등

25 W / 40 W

# Z-EFL



630 x 320 x 25



630 x 630 x 25



1,280 x 320 x 25

## 제품도면

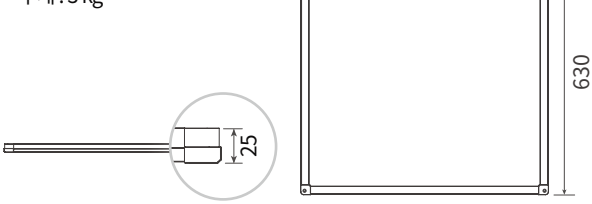
### Z-EFL-25eS

- 규격 : 630 x 320 x 25 mm
- 무게 : 2.4 kg



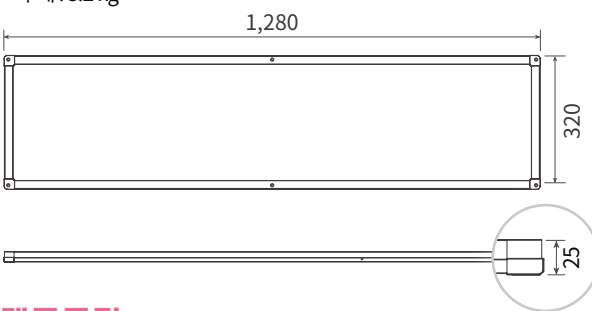
### Z-EFL-40eS

- 규격 : 630 x 630 x 25 mm
- 무게 : 3 kg



### Z-EFL-40eS

- 규격 : 1,280 x 320 x 25 mm
- 무게 : 3.2 kg



## 제품특징

### ① LED 엣지 타입

- 레이저 엠보싱 패턴방식의 LDP (Light Guide Panel) 사용함
- 베젤 두께의 최소화로 발광면적의 최대화 실현 가능함
- Slim & Simple 디자인
- 벌레등의 이물이 침투할 수 없는 밀폐형 구조
- 눈의 피로도를 저하시켜 업무 및 학습 효율이 높아짐



엣지형(Edge) 방식



직하형(Direct) 방식

## 제품사양

모델명	규격	소비전력	광효율	총광속	연색성	색온도	정격전압	정격주파수
Z-EFL-25eS	630 x 320 x 25	25 W	≥ 105 lm/W	≥ 2,625 lm	≥ 80 Ra	5,700 K	220 VAC ±10%	60 Hz
Z-EFL-40eS	630 x 630 x 25	40 W	≥ 110 lm/W	≥ 4,400 lm				
	1,280 x 320 x 25	40 W	≥ 110 lm/W	≥ 4,400 lm				

- 역률 (PF) : ≥ 0.95
- 외함 재질 : AL (Aluminium)

- 커버 재질 : PS (Poly Styrene)
- 조사 방법 : 엣지 (Edge-Lit)

- 설치 방법 : 무타공
- LED 칩 정격수명 : 50,000 시간 (상온 25°C 기준)  
LED 칩 수명과 제품 수명은 차이가 있으며, 사용 온도가 높을 경우 수명이 짧아질 수 있습니다.

## 설치장소

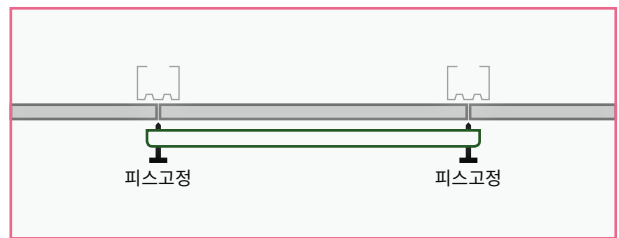


로비



사무실

### ② 설치타입



#### 무타공

마감재에 타공 없이 피스로 조명을 박아 고정하는 타입