

거실통로유도등

천장형
중형단면/양면용

특징

- SMPS를 기반으로 하는 고성능 수행
- 고효율 에너지 구현
- 도광판BLU 방식에 의해 표시면 밝기의 균일화
- 고급스럽고 미려한 디자인
- 아주 슬림한 두께와 가벼운 중량
- 간편한 시공성



G1-GMS/G1-GMD

표시면 코드

단면 GS-M-15AS	단면 GS-M-16AS	단면 GS-M-17AS	단면 GS-M-18AS	단면 GS-M-19AS
양면 GS-M-15AD	양면 GS-M-16AD	양면 GS-M-17AD	양면 GS-M-18AD	양면 GS-M-19AD

모델

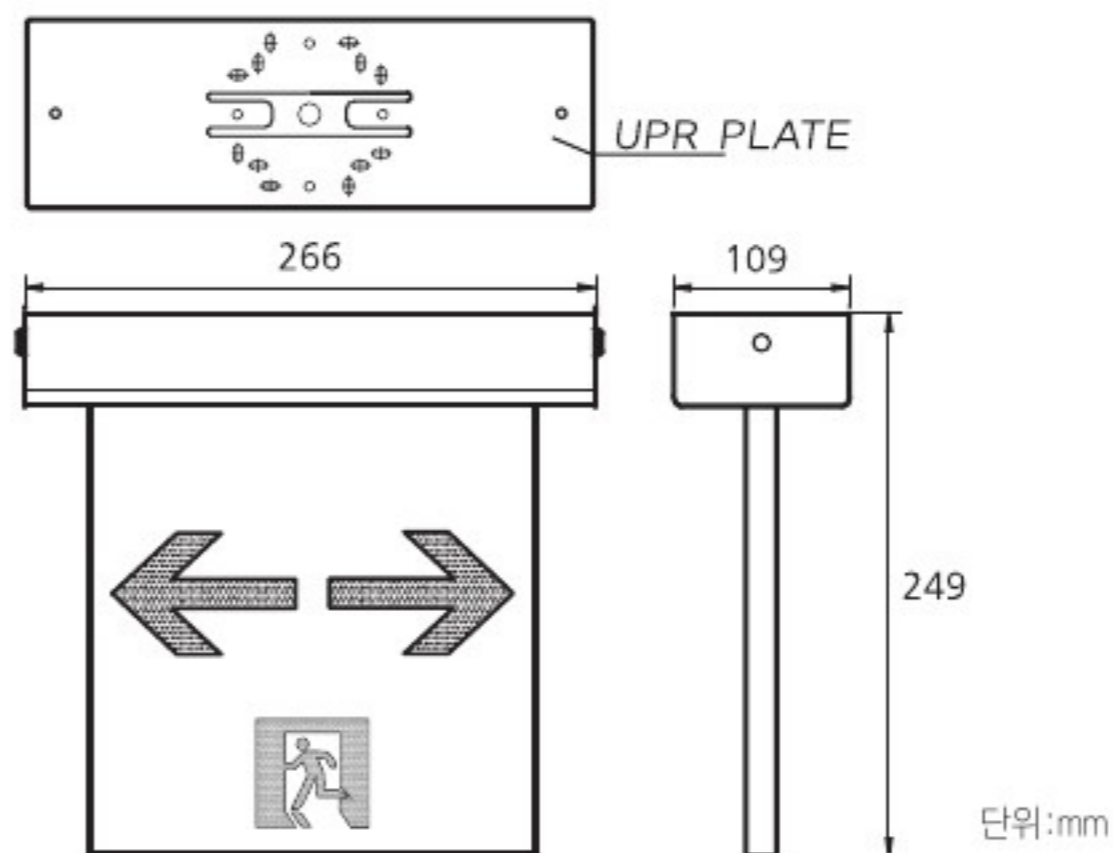
단면 G1-GMS
양면 G1-GMD

형식승인번호

단면 유08-61
양면 유08-76

제원

- 광 원 : LED
- 사용전압 : AC220V
- 예비전원 : 단면 Ni-Cd 4.8V 600mAh
양면 Ni-Cd 7.2V 400mAh
- 유효점등시간 : 60분용
- 제품크기 : W266×H249×D109 (mm)
- 외함재질 : EG(전기아연도강판)
- 제품중량 : 단면 1.4kg
양면 1.6kg
- 고효율인증번호 : 단면 LED유도등 제67호
양면 LED유도등 제39호
- 소비전력 : 단면 3.9W
양면 4.3W



시공방법

유도등 외함에 체결된 UPR-PLATE를 풀어낸 후 UPR-PLATE를 천장에 견고하게 부착하고 유도등 전용선로와 유도등을 결선한 후 외함을 UPR-PLATE에 끼워서 BOLT로 체결한다.