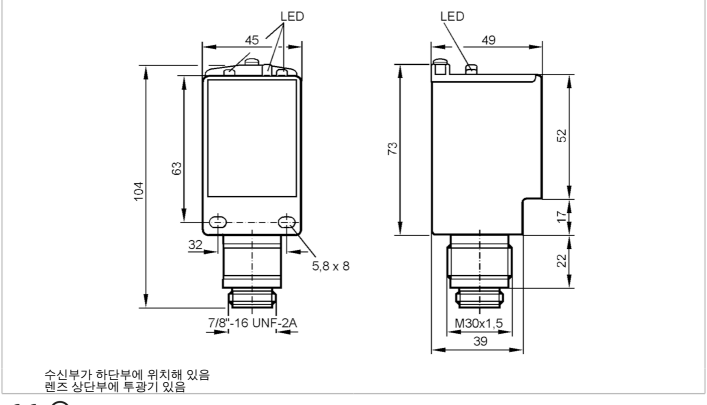
## OM0007

## 투과형 센서 투광기

OMS-OOOW/LS-500







제품 특성		
빛의 형태		적외선
하우징		정사각형
어플리케이션		
동작원리		투과형 센서
전기적 데이터		
주파수 AC	[Hz]	4763
동작 전압	[V]	24240 AC/DC
최대 전원 소모	[VA]	6
보호 클래스		II
빛의 형태		적외선
웨이브 길이	[nm]	880
Typ. 수명	[h]	100000
서비스 수명 기준 온도	[°C]	25
출력		
쇼트방지		아니오
범위		
투광기 / 수광기		투광기
감지범위	[m]	< 50
레인지 조정가능		아니오
최대 라이트 스폿 직경	[mm]	320
라이트 스폿 직경 관함		감지범위

## OM0007

## 투과형 센서 투광기

OMS-OOOW/LS-500



작동 조건			
주변온도	[°C]	-2540	
보호등급		IP 67	
기계적 데이터			
무게	[g]	187,787	
하우징		정사각형	
크기	[mm]	73 x 45 x 49	
재질		ABS 강화된 유리 화이버	
렌즈 재질		PMMA	
렌즈 정렬		측면 렌즈	
디스플레이 / 작동 요소			
디스플레이		작동 1 x LED, 녹색	
비고			
포장당		1 갯수	
저기저 여겨			

전기적 연결

커넥터: 1 x 7/8"; 코딩: A; 잠금: 알루미늄, 무색 알루마이트로 도금함



연결부

