

PM3C17-00030000

거울

리플렉터와 광학

SICK
Sensor Intelligence.



주문 정보

모델	부품 번호
PM3C17-00030000	1043454

기타 장치 버전 및 액세스리 → www.sick.com/거울

자세한 기술 데이터

특징

설명	광선 방향 전환을 위한 미러가 고정 마운팅된 미러 칼럼 PM3 다면 접근 안전성 확보 가능.
고정 방식	바닥에 기계적으로 고정
공급 범위	바닥판이 사전 마운팅된 미러 칼럼 PM3
칼럼 높이	1,716.5 mm
미러 높이	1,532 mm
적합한 장치 이형	
안전 라이트 커튼 deTec	보호 필드 높이 ≤ 1,500mm
안전 라이트 커튼 C2000, C4000, M4000 Curtain	보호 필드 높이 ≤ 1,500mm
안전 광전 센서 deTem	제한 없음
안전 광전 센서 M2000, M4000	제한 없음
함께 결합하기에 적합한 장치	안전 라이트 커튼 안전 광전 센서
빔 방향 변경 방식	수평

기계 요소

치수	도면 참조
L1	1,532 mm ¹⁾
L2	145 mm ²⁾
L5	1,716.5 mm ³⁾
칼럼 프로파일 횡단면	148 mm x 118 mm
바닥판 직경	180 mm
무게	12.65 kg

¹⁾ L1 = 미러 높이.

²⁾ L2 = 하단 미러 끝과 바닥의 거리.

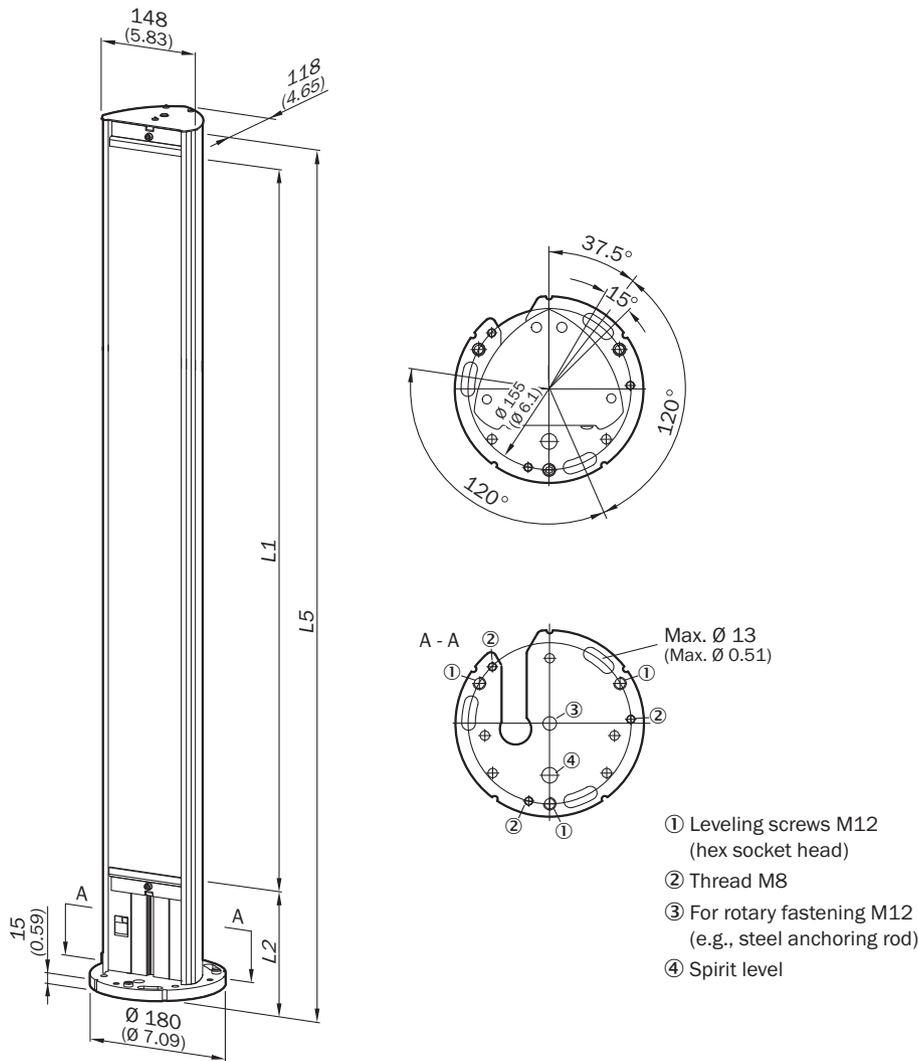
³⁾ L5 = 칼럼 높이(바닥판 포함).

분류

ECLASS 5.0	27279207
-------------------	----------

ECLASS 5.1.4	27279207
ECLASS 6.0	27279207
ECLASS 6.2	27279207
ECLASS 7.0	27279207
ECLASS 8.0	27279207
ECLASS 8.1	27279207
ECLASS 9.0	27273605
ECLASS 10.0	27273605
ECLASS 11.0	27273605
ECLASS 12.0	27273605
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467
ETIM 8.0	EC002467
UNSPSC 16.0901	39111609

축적 도면 PM3



치수 단위: mm

- ① M12 정준 나사(육각홈)
- ② M8 나사산
- ③ M12 회전식 마운팅용(예: 충격식 앵커)
- ④ 기포관 수준기

모델	부품 번호	L1 = 미러 높이	L2 = 하단 미러 끝과 바닥의 거리	L5 = 칼럼 높이(바닥판 포함)	적합한 보 호 필드 높이
PM3C13-00030000	1043453	1.082	160	1.281,5	≤ 1.050
PM3C15-00030000	1077525	1.382	145	1.569	≤ 1.350
PM3C17-00030000	1043454	1.532	145	1.716,5	≤ 1.500
PM3C19-00030000	1043455	1.682	295	2.016,5	≤ 1.650
PM3C20-00030000	1043456	1.832	345	2.216,5	≤ 1.800
PM3C22-00030000	1093216	1.982	245	2.269	≤ 1.950
PM3C24-00030000	1093217	2.132	245	2.419	≤ 2.100

한눈에 보는 SICK

SICK는 산업용 지능형 센서 및 센서 솔루션 분야를 선도하는 제조사입니다. 독보적 제품 및 서비스 스펙트럼을 바탕으로 안전하고 효율적인 프로세스 제어, 인명 사고 예방, 환경 파괴 방지를 위한 완벽한 기초를 마련합니다.

SICK는 다양한 업종에서 쌓은 폭넓은 경험을 보유하고 있으며 업종마다 고유한 프로세스와 요구사항을 잘 알고 있습니다. 그래서 SICK는 정확히 고객의 요구사항에 맞춘 지능형 센서 솔루션을 제공할 수 있습니다. 유럽, 아시아, 북아메리카의 어플리케이션 센터에서는 시스템 솔루션을 고객 맞춤형으로 시험하고 최적화합니다. 이 모든 것이 SICK를 신뢰할 수 있는 공급업체와 개발 파트너로 만듭니다.

SICK의 제품을 완성하는 것은 포괄적인 서비스입니다. SICK LifeTime Services는 기계가 수명을 다할 때까지 전 기간 동안 안전과 생산성을 책임집니다.

이것이 SICK에서 말하는 "센서 인텔리전스"입니다.

전 세계 어디서든 고객 곁에 있는 SICK.

담당자 연락처 및 다른 소재지 → www.sick.com