

기술 데이터 시트

반사판

품목 번호: 50003191

TK 50x100

내용

- 기술 데이터
- 치수 도면



그림과 차이가 날 수 있습니다

기술 데이터

기술 데이터

| | |
|-----------------|----------|
| 디자인 | 장방형 |
| 트리플 반사판 크기 | 4 mm |
| 설치 치수 너비 | 49.5 mm |
| 설치 치수 높이 | 99 mm |
| 설치 치수 두께 | 9 mm |
| 반사면 높이 | 96 mm |
| 반사면 너비 | 46 mm |
| 반사판 재료 | 플라스틱 |
| 캐리어 물질 재료 | 플라스틱 |
| 편광 변경식 | 예 |
| 반사판 재료 화학 성분 표시 | PMMA8N |
| 활성면 구조 | 트리플 |
| 순중량 | 32 g |
| 고정 방식 | 뒷면 부착 가능 |

분류

| | |
|--------------|----------|
| HS 번호 | 90029000 |
| ECLASS 5.1.4 | 27279203 |
| ECLASS 8.0 | 27279203 |
| ECLASS 9.0 | 27273601 |
| ECLASS 10.0 | 27273601 |
| ECLASS 11.0 | 27273601 |
| ECLASS 12.0 | 27273601 |
| ECLASS 13.0 | 27273601 |
| ECLASS 14.0 | 27273601 |
| ETIM 5.0 | EC002467 |
| ETIM 6.0 | EC002467 |
| ETIM 7.0 | EC002467 |
| ETIM 8.0 | EC002467 |
| ETIM 9.0 | EC002467 |

환경 데이터

| | |
|------------|---------------|
| 작동 시 주변 온도 | -40 ... 65 °C |
|------------|---------------|

인증

| | |
|-------|-------|
| 보호 등급 | IP 67 |
|-------|-------|

치수 도면

전체 치수 정보(mm)

