

## Karta danych technicznych

### Reflektor

Nr art.: 50022811

TK 40X180.1

#### Treść

- Dane techniczne
- Rysunki wymiarowe



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego

## Dane techniczne

### Dane mechaniczne

Konstrukcja	prostokątny
Wielkość przełącznika trójbiegunowego	3 mm
Szerokość wymiaru montażowego	41 mm
Wysokość wymiaru montażowego	181 mm
Grubość wymiaru montażowego	8,2 mm
Wysokość powierzchni refleksyjnej	176 mm
Szerokość powierzchni refleksyjnej	36 mm
Materiał reflektora	Tworzywo sztuczne
Materiał nośnika	Tworzywo sztuczne
Zmiana polaryzacji	Tak
Chemiczne oznaczenie materiału reflektora	PMMA8N
Struktura powierzchni aktywnej	Triple
Rodzaj mocowania	Tylna strona może zostać zaklejona

### Parametry otoczenia

Temperatura otoczenia podczas pracy -40 ... 65 °C

### Certyfikaty

Stopień ochrony IP 67

### Klasyfikacja

eCl@ss 5.1.4	27279203
eCl@ss 8.0	27279203
eCl@ss 9.0	27273601
eCl@ss 10.0	27273601
eCl@ss 11.0	27273601
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467

## Rysunki wymiarowe

Wszystkie wymiary są podane w milimetrach

