

Karta danych technicznych Reflektor

Nr art.: 50134985

MTKS 20x30.1

Treść

- Dane techniczne
- Rysunki wymiarowe



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego

Dane techniczne

Dane mechaniczne

Konstrukcja	prostokątny
Wielkość przełącznika trójbiegunowego	1 mm
Szerokość wymiaru montażowego	20,5 mm
Wysokość wymiaru montażowego	43 mm
Grubość wymiaru montażowego	3,5 mm
Wysokość powierzchni refleksyjnej	28,5 mm
Szerokość powierzchni refleksyjnej	18,5 mm
Materiał reflektora	Tworzywo sztuczne
Materiał nośnika	Tworzywo sztuczne
Zmiana polaryzacji	Tak
Chemiczne oznaczenie materiału reflektora	PMMA
Struktura powierzchni aktywnej	Triple
Rodzaj mocowania	Mocowanie przelotowe przyklejany

Dane otoczenia

Temperatura otoczenia podczas eksploatacji	-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

