

Karta danych technicznych

Reflektor

Nr art.: 50108215

TKA 30X60

Treść

- Dane techniczne
- Rysunki wymiarowe



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego

Dane techniczne

Dane mechaniczne

Konstrukcja	prostokątny
Wielkość przełącznika trójbiegunowego	4 mm
Szerokość wymiaru montażowego	30 mm
Wysokość wymiaru montażowego	60 mm
Grubość wymiaru montażowego	8,4 mm
Wysokość powierzchni refleksyjnej	53 mm
Szerokość powierzchni refleksyjnej	26 mm
Materiał reflektora	Tworzywo sztuczne
Materiał nośnika	Tworzywo sztuczne
Zmiana polaryzacji	Tak
Chemiczne oznaczenie materiału reflektora	PMMA8N
Struktura powierzchni aktywnej	Triple
Masa netto	11 g
Rodzaj mocowania	samoprzylepny

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

