

Folha de dados técnicos

Refletor

N.º do art.: 50130291

TK 40 x180.1-Set



Conteúdo

- Conjunto consistindo em
- Dados técnicos
- Desenhos dimensionais



A imagem pode divergir

Conjunto consistindo em

	Número	N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
	2	50009419	BT 910M	Cantoneira de fixação	Versão do suporte de fixação: Ângulo em forma de L Fixação, lado da instalação: Fixação de passagem Fixação, lado do dispositivo: Parafusável Tipo de suporte de fixação: Rígido Material: Metal
	1	50022811	TK 40X180.1	Refletor	Execução: Retangular Tamanho de microprisma triplo: 3 mm Superfície refletora: 36 mm x 176 mm Material: Plástico Substrato: Plástico Nomenclatura química, material: PMMA8N Fixação: Algo pode ser colado no verso

Dados técnicos

Dados mecânicos

Execução	Retangular
Depende do sentido	Não
Tamanho de microprisma triplo	3 mm
Dimensão de montagem, largura	41 mm
Dimensão de montagem, altura	181 mm
Dimensão de montagem, espessura	8,2 mm
Superfície refletora, altura	176 mm
Superfície refletora, largura	36 mm
Material do espelho reflexivo	Plástico
Material do substrato	Plástico
Com mudança de polarização	Sim
Nomenclatura química, material refletor	PMMA8N
Estrutura, superfície ativa	Triple
Peso líquido	39 g
Tipo de fixação	Algo pode ser colado no verso

Dados do ambiente

Temperatura ambiente, operação	-40 ... 65 °C
--------------------------------	---------------

Certificações

Grau de proteção	IP 67
------------------	-------

Classificação

Número da pauta aduaneira	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
ECLASS 15.0	27273601
ECLASS 16.0	27273601
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467
ETIM 8.0	EC002467
ETIM 9.0	EC002467
ETIM 10.0	EC002467
UNSPSC 26.08	39121551

Desenhos dimensionais

Todas as medidas em milímetros

