

Fiche technique

Réflecteur

Art. n°: 50130291

TK 40 x180.1-Set



Contenu

- Lot comprenant
- Caractéristiques techniques
- Encombrement



Figure pouvant varier

Lot comprenant

	Nombre	Art. n°	Désignation	Article	Description
	2	50009419	BT 910M	Équerre de fixation	Modèle de pièce de fixation: Équerre en L Fixation, côté installation: Fixation traversante Fixation, côté appareil: À visser Type de pièce de fixation: Rigide Matériau: Métallique
	1	50022811	TK 40X180.1	Réflecteur	Forme: Rectangulaire Taille des prismes triples: 3 mm Surface réfléchissante: 36 mm x 176 mm Matériau: Plastique Support: Plastique Désignation chimique du matériau: PMMA8N Fixation: Il est possible de coller quelque chose à l'arrière

Caractéristiques techniques

Données mécaniques

Forme	Rectangulaire
Dépendant de la direction	Non
Taille des prismes triples	3 mm
Cote de montage, largeur	41 mm
Cote de montage, hauteur	181 mm
Cote de montage, épaisseur	8,2 mm
Surface réfléchissante, hauteur	176 mm
Surface réfléchissante, largeur	36 mm
Matériau du réflecteur	Plastique
Matériau du support	Plastique
Changeant la polarité	Oui
Désignation chimique, matériau du réflecteur	PMMA8N
Structure de surface active	Triple
Poids net	39 g
Type de fixation	Il est possible de coller quelque chose à l'arrière

Caractéristiques ambiantes

Température ambiante, fonctionnement	-40 ... 65 °C
--------------------------------------	---------------

Certifications

Indice de protection	IP 67
----------------------	-------

Classification

Numéro de tarif douanier	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

Encombrement

Toutes les dimensions sont en millimètres

