

Fiche technique

Réflecteur

Art. n°: 50104130

MTKS 20x40.1

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Encombrement



Figure pouvant varier

Caractéristiques techniques

Données mécaniques

Forme	Rectangulaire
Taille des prismes triples	1,2 mm
Cote de montage, largeur	20 mm
Cote de montage, hauteur	60 mm
Cote de montage, épaisseur	6 mm
Surface réfléchissante, hauteur	38 mm
Surface réfléchissante, largeur	17 mm
Matériau du réflecteur	Plastique
Matériau du support	Plastique
Changeant la polarité	Oui
Désignation chimique, matériau du réflecteur	PMMA8N
Structure de surface active	Micro-prisme triple
Poids net	5 g
Type de fixation	À coller Fixation traversante

Certifications

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

Classification

Numéro de tarif douanier	90029000
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

Caractéristiques ambiantes

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

Encombrement

Toutes les dimensions sont en millimètres

