

Fiche technique

Réflecteur

Art. n°: 50003192

TK 100x100

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Encombrement



Figure pouvant varier

Caractéristiques techniques

Données mécaniques

Forme	Rectangulaire
Taille des prismes triples	4 mm
Cote de montage, largeur	99,4 mm
Cote de montage, hauteur	99,4 mm
Cote de montage, épaisseur	8,7 mm
Surface réfléchissante, hauteur	96 mm
Surface réfléchissante, largeur	96 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	61 g
Type de fixation	Il est possible de coller quelque chose à l'arrière

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
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467
ETIM 8.0	EC002467

Caractéristiques ambiantes

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

Encombrement

Toutes les dimensions sont en millimètres

