

Fiche technique

Réflecteur

Art. n°: 50113421

TKS 50x50.UV.HT

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Encombrement



Figure pouvant varier

Caractéristiques techniques

Modèle spécial

Modèle spécial Résistant à la chaleur

Données mécaniques

Forme	Rectangulaire
Taille des prismes triples	4 mm
Cote de montage, largeur	51,5 mm
Cote de montage, hauteur	72 mm
Cote de montage, épaisseur	8,7 mm
Surface réfléchissante, hauteur	48 mm
Surface réfléchissante, largeur	47,25 mm
Matériau du réflecteur	Plastique
Matériau du support	Plastique
Changeant la polarité	Oui
Désignation chimique, matériau du réflecteur	PMMA8N
Structure de surface active	Triple
Revêtement	Protection UV
Poids net	25 g
Type de fixation	À coller Fixation traversante

Certifications

Indice de protection IP 40

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

Caractéristiques ambiantes

Température ambiante, fonctionnement -40 ... 120 °C

Encombrement

Toutes les dimensions sont en millimètres

