

## Hoja técnica

## Reflector

Código: 50130291

TK 40 x180.1-Set



### Contenido

- El set se compone de
- Datos técnicos
- Dibujos acotados



La figura puede variar

## El set se compone de

	Cantidad	Código	Denominación	Artículo	Descripción
	2	50009419	BT 910M	Escuadra de fijación	Versión de la pieza de fijación: Ángulo en forma de L Fijación, lado de la instalación: Fijación pasante Fijación, del lado del equipo: Enroscable Tipo de pieza de fijación: Rígido Material: Metal
	1	50022811	TK 40X180.1	Reflector	Diseño: Rectangular Tamaño del triple: 3 mm Superficie de reflexión: 36 mm x 176 mm Material: Plástico Sustrato: Plástico Denominación química material: PMMA8N Fijación: Se puede pegar en el lado trasero

## Datos técnicos

### Datos mecánicos

Diseño	Rectangular
Dependiente de la dirección	No
Tamaño del triple	3 mm
Medida de montaje, anchura	41 mm
Medida de montaje, altura	181 mm
Medida de montaje, espesor	8,2 mm
Superficie de reflexión, altura	176 mm
Superficie de reflexión, anchura	36 mm
Material del reflector	Plástico
Material de soporte	Plástico
Con polarización cambiante	Sí
Denominación química material del reflector	PMMA8N
Estructura de superficie activa	Triple
Peso neto	39 g
Tipo de fijación	Se puede pegar en el lado trasero

### Datos ambientales

Temperatura ambiente en servicio	-40 ... 65 °C
----------------------------------	---------------

### Certificaciones

Índice de protección	IP 67
----------------------	-------

### Clasificación

Número de arancel	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

## Dibujos acotados

Todas las medidas en milímetros

