

## Scheda tecnica dati

### Riflettore

Cod. art.: 50130291

TK 40 x180.1-Set

#### Contenuto

- Kit costituito da
- Dati tecnici
- Disegni quotati



La figura può variare

## Kit costituito da

	Numero	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	2	50009419	BT 910M	Squadretta di supporto	Modello di elemento di fissaggio: Angolo ad L Fissaggio, lato impianto: Fissaggio passante Fissaggio, lato dispositivo: Avvitabile Tipo di elemento di fissaggio: Rigido Materiale: Metallo
	1	50022811	TK 40X180.1	Riflettore	Forma costruttiva: Rettangolare Dimensioni triple: 3 mm Superficie riflettente: 36 mm x 176 mm Materiale: Plastica Supporto: Plastica Denominazione chimica del materiale: PMMA8N Fissaggio: È possibile incollare qualcosa sul retro

## Dati tecnici

### Dati meccanici

Forma costruttiva	Rettangolare
A seconda della direzione	No
Dimensioni triple	3 mm
Misura di montaggio, larghezza	41 mm
Misura di montaggio, altezza	181 mm
Misura di montaggio, spessore	8,2 mm
Superficie riflettente, altezza	176 mm
Superficie riflettente, larghezza	36 mm
Materiale del riflettore	Plastica
Materiale del supporto	Plastica
Con cambio di polarizzazione	Sì
Denominazione chimica, materiale del riflettore	PMMA8N
Struttura della superficie attiva	Triple
Peso netto	39 g
Tipo di fissaggio	È possibile incollare qualcosa sul retro

### Dati ambientali

Temperatura ambiente, funzionamento -40 ... 65 °C

### Certificazioni

Grado di protezione IP 67

### Classificazione

Voce tariffaria doganale	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

## Disegni quotati

Tutte le dimensioni in millimetri

