

Scheda tecnica dati

Riflettore

Cod. art.: 50130290

TK 100 x100-Set



La figura può variare

Contenuto

- Kit costituito da
- Dati tecnici
- Disegni quotati

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	50003192	TK 100x100	Riflettore	Forma costruttiva: Rettangolare Dimensioni triple: 4 mm Superficie riflettente: 96 mm x 96 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	4 mm
Misura di montaggio, larghezza	99,4 mm
Misura di montaggio, altezza	99,4 mm
Misura di montaggio, spessore	8,7 mm
Superficie riflettente, altezza	96 mm
Superficie riflettente, larghezza	96 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	61 g
Tipo di fissaggio	È possibile incollare qualcosa sul retro Supporto in dotazione

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

