

Hoja técnica

Reflector

Código: 50104130

MTKS 20x40.1

Contenido

- Datos técnicos
- Dibujos acotados



La figura puede variar

Datos técnicos

Datos mecánicos

Diseño	Rectangular
Tamaño del triple	1,2 mm
Medida de montaje, anchura	20 mm
Medida de montaje, altura	60 mm
Medida de montaje, espesor	6 mm
Superficie de reflexión, altura	38 mm
Superficie de reflexión, anchura	17 mm
Material del reflector	Plástico
Material de soporte	Plástico
Con polarización cambiante	Sí
Denominación química material del reflector	PMMA8N
Estructura de superficie activa	Mikrotriple
Peso neto	5 g
Tipo de fijación	Adhesivo Fijación pasante

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

Datos ambientales

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

Dibujos acotados

Todas las medidas en milímetros

