

Hoja técnica

Reflector

Código: 50113421

TKS 50x50.UV.HT

Contenido

- Datos técnicos
- Dibujos acotados



La figura puede variar

Datos técnicos

Versión especial

Versión especial	Resistente al calor
------------------	---------------------

Datos mecánicos

Diseño	Rectangular
Dependiente de la dirección	No
Tamaño del triple	4 mm
Medida de montaje, anchura	51,5 mm
Medida de montaje, altura	72 mm
Medida de montaje, espesor	8,7 mm
Superficie de reflexión, altura	48 mm
Superficie de reflexión, anchura	47,25 mm
Material del reflector	Plástico
Material de soporte	Plástico
Con polarización cambiante	Sí
Denominación química material del reflector	PMMA8N
Estructura de superficie activa	Triple
Recubrimiento	Protección UV
Peso neto	25 g
Tipo de fijación	Adhesivo
	Fijación pasante

Certificaciones

Índice de protección	IP 40
----------------------	-------

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

Datos ambientales

Temperatura ambiente en servicio	-40 ... 120 °C
----------------------------------	----------------

Dibujos acotados

Todas las medidas en milímetros

