

Hoja técnica

Reflector

Código: 50116725

TKS 85x85

Contenido

- Datos técnicos
- Dibujos acotados



La figura puede variar

Datos técnicos

Datos mecánicos

| | |
|---|------------------------------|
| Diseño | Rectangular |
| Dependiente de la dirección | No |
| Tamaño del triple | 4 mm |
| Medida de montaje, anchura | 85 mm |
| Medida de montaje, altura | 85 mm |
| Medida de montaje, espesor | 8,5 mm |
| Superficie de reflexión, altura | 77 mm |
| Superficie de reflexión, anchura | 77 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 | 47 g |
| Tipo de fijación | Adhesivo Fijación pasante |

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

