

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO LS AY SUP -CSW/P2/500

Connectors for LED Strips Superior Class | Conectores para tiras LED Superior Class

#### Áreas de aplicación

- Iluminación exterior



#### Beneficios del producto

- Instalación sencilla de conector, si necesidad de cableado manual
- Instalación sin herramientas

# INFORMACIÓN TÉCNICA

# **DATOS ELÉCTRICOS**

Tensión nominal	25 V
Corriente nominal	5000 mA

#### **DIMENSIONES Y PESO**

Largo	519,6 mm
Longitud del cable	500 mm
Ancho	9,8 mm
Ancho (incl. Luminarias redondas)	9.8 mm
Alto	5,7 mm
Altura (luminarias inlcuidas)	5.7 mm
Sección de cable, entrada	0,34 mm²
Peso del producto	7,00 g

#### **COLORES Y MATERIALES**

Color del producto	blanco

#### TEMPERATURAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Margen de temperatura ambiente	-35+75 °C
Área de temperatura de funcionamiento	-35+75 °C

#### **CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES**

Tipo de protección	IP00
--------------------	------

# **DATOS LOGÍSTICOS**

Temperatura de almacenamiento	-5 +55 °C
Temperatura de aunacenamiento	-5155 C

# **DATOS LOGÍSTICOS**

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075304505	BOLSA 2	80 mm x 120 mm x 5 mm	15.00 g	0.05 dm <sup>3</sup>
4058075304512	Embalaje de envío 100	213 mm x 213 mm x 215 mm	1132.00 g	9.75 dm³
4058075304529	Embalaje de envío 400	439 mm x 439 mm x 233 mm	5126.00 g	44.90 dm <sup>3</sup>

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

# **DESCARGO DE RESPONSABILIDAD**

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.