

## Navigator Pantalla estanca para tubos LED DSP-MP-600-1xT8-IP65-G13

# Navigator®

### Datos del producto

#### Características Generales

Código del producto:	61500
Forma de la lámpara:	Pantalla estanca para tubos LED
Cantidad y la longitud de las lámparas:	1 tubo LED 600 mm (no incluido)
Índice de Protección:	IP65
Grado de protección contra impactos:	IK08
Clase:	Class II
Material del cuerpo:	ABS plástico
Material del difusor:	Policarbonato
Garantía:	3 años

#### Características Eléctricas

Tensión nominal:	220-240 V
Frecuencia de red:	50/60 Hz
Diámetro de cable de alimentación:	4-9 mm

#### Características Térmicas

Temperatura de operación:	-35 – +40°C
---------------------------	-------------

#### Características Medioambientales

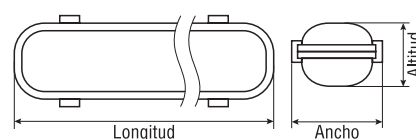
Certificaciones:	CE, RoHs
------------------	----------

#### Dimensiones

Longitud:	660 mm
Altitud:	83 mm
Ancho:	64 mm
Distancia entre placas de montaje:	385 mm

#### Datos logísticos

Configuración embalaje:	1 uds.
Código de barras del producto:	1 4650074 61500 1
Peso neto por caja:	0.66 kg
Cajas por caja exterior:	15 uds.
Dimensiones de la caja exterior:	690*290*220 mm
Código de barras de la caja exterior:	5 4650074 61500 9
Peso de la caja exterior:	10 kg



# Navigator Pantalla estanca para tubos LED DSP-MP-600-2xT8-IP65-G13

# Navigator®

## Datos del producto

### Características Generales

Código del producto:	61501
Forma de la lámpara:	Pantalla estanca para tubos LED
Cantidad y la longitud de las lámparas:	2 tubos LED 600 mm (no incluido)
Índice de Protección:	IP65
Grado de protección contra impactos:	IK08
Clase:	Class II
Material del cuerpo:	ABS plástico
Material del difusor:	Policarbonato
Garantía:	3 años

### Características Eléctricas

Tensión nominal:	220–240 V
Frecuencia de red:	50/60 Hz
Diámetro de cable de alimentación:	4-9 mm

### Características Térmicas

Temperatura de operación:	-35 – +40°C
---------------------------	-------------

### Características Medioambientales

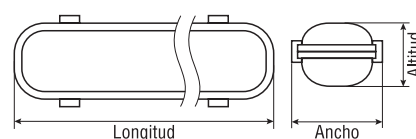
Certificaciones:	CE, RoHs
------------------	----------

### Dimensiones

Longitud:	660 mm
Altitud:	83 mm
Ancho:	96 mm
Distancia entre placas de montaje:	385 mm

### Datos logísticos

Configuración embalaje:	1 uds.
Código de barras del producto:	1 4650074 61501 8
Peso neto por caja:	0.9 kg
Cajas por caja exterior:	10 uds.
Dimensiones de la caja exterior:	690*290*210 mm
Código de barras de la caja exterior:	5 4650074 61501 6
Peso de la caja exterior:	9 kg



## Navigator Pantalla estanca para tubos LED DSP-MP-1200-1xT8-IP65-G13

# Navigator®

### Datos del producto

#### Características Generales

Código del producto:	61502
Forma de la lámpara:	Pantalla estanca para tubos LED
Cantidad y la longitud de las lámparas:	1 tubo LED 1200 mm (no incluido)
Índice de Protección:	IP65
Grado de protección contra impactos:	IK08
Clase:	Class II
Material del cuerpo:	ABS plástico
Material del difusor:	Policarbonato
Garantía:	3 años

#### Características Eléctricas

Tensión nominal:	220–240 V
Frecuencia de red:	50/60 Hz
Diámetro de cable de alimentación:	4-9 mm

#### Características Térmicas

Temperatura de operación:	-35 – +40°C
---------------------------	-------------

#### Características Medioambientales

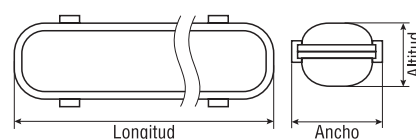
Certificaciones:	CE, RoHs
------------------	----------

#### Dimensiones

Longitud:	1260 mm
Altitud:	83 mm
Ancho:	64 mm
Distancia entre placas de montaje:	825 mm

#### Datos logísticos

Configuración embalaje:	1 uds.
Código de barras del producto:	1 4650074 61502 5
Peso neto por caja:	1.13 kg
Cajas por caja exterior:	15 uds.
Dimensiones de la caja exterior:	1290*290*220 mm
Código de barras de la caja exterior:	5 4650074 61502 3
Peso de la caja exterior:	17 kg



# Navigator Pantalla estanca para tubos LED DSP-MP-1200-2xT8-IP65-G13

# Navigator®

## Datos del producto

### Características Generales

Código del producto:	61503
Forma de la lámpara:	Pantalla estanca para tubos LED
Cantidad y la longitud de las lámparas:	2 tubos LED 1200 mm (no incluido)
Índice de Protección:	IP65
Grado de protección contra impactos:	IK08
Clase:	Class II
Material del cuerpo:	ABS plástico
Material del difusor:	Policarbonato
Garantía:	3 años

### Características Eléctricas

Tensión nominal:	220-240 V
Frecuencia de red:	50/60 Hz
Diámetro de cable de alimentación:	4-9 mm

### Características Térmicas

Temperatura de operación:	-35 – +40°C
---------------------------	-------------

### Características Medioambientales

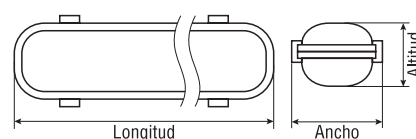
Certificaciones:	CE, RoHs
------------------	----------

### Dimensiones

Longitud:	1260 mm
Altitud:	83 mm
Ancho:	96 mm
Distancia entre placas de montaje:	825 mm

### Datos logísticos

Configuración embalaje:	1 uds.
Código de barras del producto:	1 4650074 61503 2
Peso neto por caja:	1.6 kg
Cajas por caja exterior:	10 uds.
Dimensiones de la caja exterior:	1290*290*210 mm
Código de barras de la caja exterior:	5 4650074 61503 0
Peso de la caja exterior:	16 kg



## Navigator Pantalla estanca para tubos LED DSP-MP-1500-1xT8-IP65-G13

# Navigator®

### Datos del producto

#### Características Generales

Código del producto:	61504
Forma de la lámpara:	Pantalla estanca para tubos LED
Cantidad y la longitud de las lámparas:	1 tubo LED 1500 mm (no incluido)
Índice de Protección:	IP65
Grado de protección contra impactos:	IK08
Clase:	Class II
Material del cuerpo:	ABS plástico
Material del difusor:	Policarbonato
Garantía:	3 años

#### Características Eléctricas

Tensión nominal:	220–240 V
Frecuencia de red:	50/60 Hz
Diámetro de cable de alimentación:	4-9 mm

#### Características Térmicas

Temperatura de operación:	-35 – +40°C
---------------------------	-------------

#### Características Medioambientales

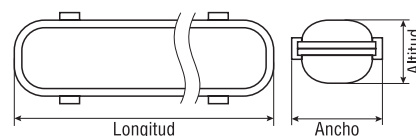
Certificaciones:	CE, RoHs
------------------	----------

#### Dimensiones

Longitud:	1560 mm
Altitud:	83 mm
Ancho:	64 mm
Distancia entre placas de montaje:	1015 mm

#### Datos logísticos

Configuración embalaje:	1 uds.
Código de barras del producto:	1 4650074 61504 9
Peso neto por caja:	1.26 kg
Cajas por caja exterior:	15 uds.
Dimensiones de la caja exterior:	1590*290*220 mm
Código de barras de la caja exterior:	5 4650074 61504 7
Peso de la caja exterior:	19 kg



# Navigator Pantalla estanca para tubos LED DSP-MP-1500-2xT8-IP65-G13

# Navigator®

## Datos del producto

### Características Generales

Código del producto:	61505
Forma de la lámpara:	Pantalla estanca para tubos LED
Cantidad y la longitud de las lámparas:	2 tubos LED 1500 mm (no incluido)
Índice de Protección:	IP65
Grado de protección contra impactos:	IK08
Clase:	Class II
Material del cuerpo:	ABS plástico
Material del difusor:	Policarbonato
Garantía:	3 años

### Características Eléctricas

Tensión nominal:	220-240 V
Frecuencia de red:	50/60 Hz
Diámetro de cable de alimentación:	4-9 mm

### Características Térmicas

Temperatura de operación:	-35 – +40°C
---------------------------	-------------

### Características Medioambientales

Certificaciones:	CE, RoHs
------------------	----------

### Dimensiones

Longitud:	1560 mm
Altitud:	83 mm
Ancho:	96 mm
Distancia entre placas de montaje:	1015 mm

### Datos logísticos

Configuración embalaje:	1 uds.
Código de barras del producto:	1 4650074 61505 6
Peso neto por caja:	1.8 kg
Cajas por caja exterior:	10 uds.
Dimensiones de la caja exterior:	1590*290*210 mm
Código de barras de la caja exterior:	5 4650074 61505 4
Peso de la caja exterior:	18 kg

