

# Ficha técnica de familia de producto

## SUBMARINE Integrated Slim Value

Luminarias planas y delgadas a prueba de humedad con módulo LED integrado

---

### ÁREAS DE APLICACIÓN

- Sótanos, garajes, almacenes



---

### BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Instalación sencilla, no se necesitan herramientas para la conexión
- Impresiona por su diseño de perfil bajo

---

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Luminarias para espacios húmedos
- Protegido contra polvo y contra chorros de agua (IP65)
- Perfil extremadamente bajo
- No regulable



DATOS TÉCNICOS

Descripción del producto	Datos eléctricos			Datos Fotométricos		Datos técnicos de iluminación	Dimensiones y peso				Colores y materiales
	Potencia nominal	Tensión nominal	Frecuencia de red	Temperatura de color	Flujo luminoso	Ángulo de radiación	Largo	Ancho	Alto	Peso del producto	Material del cuerpo
SubMARINE Integrated Slim Value 600 10 W 4000 K	10,00 W	220...240 V	50/60 Hz	4000 K	900 lm	120 ° <sup>1)</sup>	715,0 mm	53,0 mm	35,0 mm	194,00 g	Polycarbonate (PC)
SubMARINE Integrated Slim Value 1200 18 W 4000 K	18,00 W	220...240 V	50/60 Hz	4000 K	1600 lm	120 ° <sup>1)</sup>	1245 mm	53,0 mm	35,0 mm	299,00 g	Polycarbonate (PC)
SubMARINE Integrated Slim Value 1500 24 W 4000 K	24,00 W	220...240 V	50/60 Hz	4000 K	2160 lm	120 ° <sup>1)</sup>	1525 mm	53,0 mm	35,0 mm	385,00 g	Polycarbonate (PC)

Descripción del producto	Color de carcasa	Color del producto	Material cobertura	Temp. y condiciones de funcionamiento	Duración de vida		Capacidades	
				Margen de temperatura ambiente	Número de ciclos de encendidos	Horas de vida	Regulable	Tipo de conexión
SubMARINE Integrated Slim Value 600 10 W 4000 K	White	White	Polycarbonate (PC)	-20...+35 °C	100000	30000 h	No	Terminal, 2-Pole (L, N)
SubMARINE Integrated Slim Value 1200 18 W 4000 K	White	White	Polycarbonate (PC)	-20...+35 °C	100000	30000 h	No	Terminal, 2-Pole (L, N)
SubMARINE Integrated Slim Value 1500 24 W 4000 K	White	White	Polycarbonate (PC)	-20...+35 °C	100000	30000 h	No	Terminal, 2-Pole (L, N)

Descripción del producto	Certificados & Normas	
	Tipo de protección	Tipo de protección
SubMARINE Integrated Slim Value 600 10 W 4000 K	II	IP65
SubMARINE Integrated Slim Value 1200 18 W 4000 K	II	IP65
SubMARINE Integrated Slim Value 1500 24 W 4000 K	II	IP65

<sup>1)</sup> ZMP\_110132



SubMARINE Integrated Slim Value 600  
10 W 4000 K

SubMARINE Integrated Slim Value 1200  
18 W 4000 K

SubMARINE Integrated Slim Value 1500  
24 W 4000 K

## EQUIPAMIENTO / ACCESORIOS

- Accesorios de montaje y conexión completos incluidos

## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Para información detallada de aplicación y gráficos, por favor vea ficha técnica del producto.

## DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4058075266407	Embalaje de envío 20	750 mm x 249 mm x 225 mm	4809,00 g	42.02 dm <sup>3</sup>
4058075266421	Embalaje de envío 20	1280 mm x 249 mm x 225 mm	7203,00 g	71.71 dm <sup>3</sup>

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4058075266445	Embalaje de envío 20	1560 mm x 249 mm x 225 mm	9078,00 g	87.40 dm <sup>3</sup>

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima 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 por favor ingrese una o varias unidades de envío.

---

#### AVISO

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