

Ficha técnica de familia de producto SUBMARINE Integrated

Luminarias estancas Damp-proof con módulos LED integrados



ÁREAS DE APLICACIÓN

- Sótanos, garajes, almacenes

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Instalación fácil y rápida
- Luz muy homogénea
- Luminosidad extrema

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

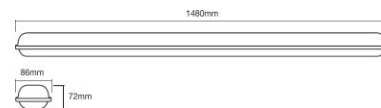
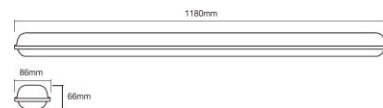
- Protegido contra polvo y contra chorros de agua (IP65)
- No regulable



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 600 18 W 4000 K	18,00 W	220...240 V	50/60 Hz	4000 K	1500 lm	120 °	590,0 mm	86,0 mm	66,0 mm	670,00 g	Polycarbonate (PC)
SubMARINE Integrated 1200 36 W 4000 K	36,00 W	220...240 V	50/60 Hz	4000 K	3000 lm	120 °	1180 mm	86,0 mm	66,0 mm	1210,00 g	Polycarbonate (PC)
SubMARINE Integrated 1500 48 W 4000 K	48,00 W	220...240 V	50/60 Hz	4000 K	4000 lm	120 °	1480 mm	86,0 mm	72,0 mm	1580,00 g	Polycarbonate (PC)

Descripción del producto	Color de carcasa	Color del producto	Temp. y condiciones de funcionamiento	Duración de vida	Capacidades		Certificados & Normas	
			Margen de temperatura ambiente	Horas de vida	Regulable	Tipo de conexión	Tipo de protección	Tipo de protección
SubMARINE Integrated 600 18 W 4000 K	Gray	Gray	-20...+40 °C	30000 h	No	Terminal, 2-Pole (L, N)	II	IP65
SubMARINE Integrated 1200 36 W 4000 K	Gray	Gray	-20...+40 °C	30000 h	No	Terminal, 2-Pole (L, N)	II	IP65
SubMARINE Integrated 1500 48 W 4000 K	Gray	Gray	-20...+40 °C	30000 h	No	Terminal, 2-Pole (L, N)	II	IP65



SubMARINE Integrated 600 18 W 4000
K

SubMARINE Integrated 1200 36 W 4000
K

SubMARINE Integrated 1500 48 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
4058075260368	Embalaje de envío 8	640 mm x 200 mm x 304 mm	6606,00 g	38.91 dm ³
4058075260429	Embalaje de envío 8	1230 mm x 200 mm x 304 mm	11848,00 g	74.78 dm ³

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4058075260504	Embalaje de envío 8	1530 mm x 200 mm x 328 mm	15391,00 g	100.37 dm ³

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.