

HOJA DE DATOS DE PRODUCTO SubMARINE 8 W 40 4000 K

SubMARINE | Luminarias

ÁREAS DE APLICACIÓN

- Sótanos, garajes, almacenes
- Solo para uso en interior



BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Protección eléctrica óptima gracias a dos componentes de seguridad
- Ahorro energético de hasta un 65 % en comparación con luminarias con lámparas fluorescentes T8 en CCG
- Iluminación buena y homogénea
- Reemplazo rápido y sencillo de la lámpara

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Índice de reproducción cromática R_a : ≥ 80
- Temperatura del color: 4.000 K
- Luminaria a prueba de humedad con tubo LED para operatividad a tensión de red
- Luminaria LED duradera y de bajo consumo
- Clase de protección: I
- Pasacables PG en el lado
- Carcasa resistente a fuego acorde con EN 60598-1, 650 °C Prueba de Hilo Incandescente
- Carcasa de policarbonato robusta



- Vida útil: hasta 30.000 h
- Libre de mercurio y de conformidad con RoHS
- No regulable
- Protegido contra polvo y contra chorros de agua (IP65)

DATOS TÉCNICOS

Datos eléctricos

| Potencia nominal | 8,00 W |
|-------------------|----------|
| Tensión nominal | 220240 V |
| Frecuencia de red | 50/60 Hz |

Datos Fotométricos

| Temperatura de color | 4000 K |
|-------------------------------------|------------|
| Flujo luminoso | 720 lm |
| Tono de luz (denominación) | Cool White |
| Índice de reproducción cromática Ra | >80 |

Dimensiones y peso



| Largo | 655,0 mm |
|-------------------|----------|
| Ancho | 72,0 mm |
| Alto | 86,0 mm |
| Peso del producto | 783,00 g |

Colores y materiales

| Material del cuerpo | Polycarbonate (PC) | |
|---------------------|--------------------|--|
| Color del producto | Gray | |
| Material cobertura | Polycarbonate (PC) | |

Temp. y condiciones de funcionamiento

| Margen de temperatura ambiente | -2045 °C |
|--------------------------------|----------|
|--------------------------------|----------|

Duración de vida

| Duración | 30000 h |
|----------|---------|
|----------|---------|

Capacidades

| Tipo de montaje | Montaje |
|--------------------------------|-----------------|
| Regulable | No |
| Tipo de conexión | Terminal, 3-pin |
| Denominación del portalámparas | G13 |

Certificados & Normas

| Tipo de protección | 1 | | |
|--------------------|---|--|--|
| Tipo de protección | IP65 | | |
| Normas | CE/Según IEC 60598-1/RoHS/REACH/Según IEC 62471 | | |

EQUIPAMIENTO / ACCESORIOS

- SubstiTUBE START EM y SubstiTUBE Star incluidos con el producto

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Instalación solo por parte de electricistas cualificados.

Luminaire must be disconnected from mains during installation, maintenance and cover removal

LOGISTICAL DATA

| Código del producto | Descripción del producto | Unidad de embalaje (Piezas/unidad) | Dimensiones (largo x ancho x alto) | Volúmen | Peso bruto |
|---------------------|-----------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------|------------|
| 4052899398269 | SubMARINE 8 W 40 4000 K | Embalaje de envío 10 | 670 mm x 190 mm x 360 mm | 45.83 dm³ | 9080.00 g |

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

AVISO

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.