



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Damp Proof Essential Slim 600mm 9W 4000K

Essentials Damp Proof Integrated | Estancas Essential con módulo LED integrado para fines básicos del usuario

Áreas de aplicación

- Sótanos, garajes, almacenes



Beneficios del producto

- Adecuado para su uso en lugares polvorrientos y húmedos gracias a su alta clasificación de IP

Características del producto

- Luminarias para espacios húmedos
- Perfil de plástico resistente



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

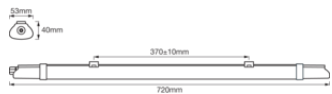
| | |
|--|--------------|
| Potencia nominal | 9,00 W |
| Tensión nominal | 220...240 V |
| Frecuencia de red | 50...60 Hz |
| Corriente nominal | 75,000 mA |
| T. corriente entrante T_{h50} | 15.2 μ s |
| Máx. número de luminarias por magnetotérmico B16 | 284 |
| Máx. número de luminarias por magnetotérmico C16 | 170 |
| Factor de potencia | > 0,5 |
| Distorsión armónica total | < 120 % |
| Clase de protección | II |

Datos fotométricos

| | |
|---|---------------|
| Flujo luminoso | 900 lm |
| Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas | 1050 lm |
| Eficacia luminosa | 100 lm/W |
| Temperatura de color | 4000 K |
| Tono de luz (denominación) | Blanco neutro |
| Índice de reproducción cromática Ra | > 80 |
| Desviación estándar de ajuste de color | < 6 sdcm |
| Valor del Flickering Pst LM | - |
| Valor del efecto del estroboscópico SVM | - |
| Grupo de seguridad fotobiológica EN62778 | RG1 |
| Grupo de seguridad fotobiológica EN62471 | RG0 |
| Ángulo de radiación | 120 ° |
| UGR longitudinal | < 30 |

DIMENSIONES Y PESO

| | |
|-------------------|-----------|
| Largo | 660,00 mm |
| Ancho | 53,00 mm |
| Alto | 35,00 mm |
| Peso del producto | 175,00 g |



SUBMARINE I SLIM VALUE 0.6M
840

MATERIAL Y COLORES

| | |
|---|---------|
| Color del producto | Blanco |
| Color de carcasa | Blanco |
| Material del cuerpo | Plastic |
| Test filamento incand. según IEC 60695-2-12 | 650 °C |
| Contenido mercurio | 0.0 mg |

APLICACIÓN Y MONTAJE

| | |
|---|-----------------|
| Margen de temperatura ambiente | -20...+35 °C |
| Tipo de conexión | Cable, 3 polos |
| Tipo de protección | IP65 |
| Clase protección IK (resistencia g [PIM]) | IK06 |
| Regulable | No |
| Tipo de montaje | Surface |
| Entorno de aplicación | Indoor |
| Módulo LED sustituible | no reemplazable |
| Con fuente de luz | Sí |

Vida media

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Duración L70/B50 @ 25 °C | 20000 h ¹⁾ |
| Número de ciclos de encendidos | 100000 |

1) t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Normas | CE / UKCA |
| Temperatura de superficie limitada | No |
| Seguro contra balonazos | No |

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

| | |
|-------------------------|-------|
| Número de puntos de luz | empty |
|-------------------------|-------|

Equipamiento / Accesorios

- Todos los accesorios necesarios incluidos

DESCARGAS

| Documentos y certificados | Nombre del documento |
|--|---|
|  PDF | User Instruction / Safety Instructions DAMP PROOF ESSENTIAL |
|  PDF | Declarations of conformity CE Declaration DAMP PROOF ESSENTIAL SLIM |
|  PDF | Declarations Of Conformity UKCA Fixed LUM |

DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4058075762619 | Caja unitaria 1 | 40 mm x 690 mm x 58 mm | 202.00 g | 1.60 dm ³ |
| 4058075762626 | Embalaje de envío 6 | 722 mm x 137 mm x 137 mm | 1549.00 g | 13.55 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.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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