

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO SMART+ Wifi Submarine 120cm TW

SMART+ DAMP PROOF SUBMARINE TUNABLE WHITE | Estanca Damp Proof con tecnología Wifi

Áreas de aplicación

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



Beneficios del producto

- Control inalámbrico a través de la aplicación o control de voz.
- Fácil instalación gracias al espacio mejorado de montaje, a los soportes y la bandeja de fácil apertura
- Reemplazo rápido y sencillo de la lámpara
- Iluminación buena y homogénea
- El tubo Wifi incluido hace que tus sótanos, garajes y espacios de almacenamiento sean inteligentes

Características del producto

- Temperatura de color regulable con balance de blancos: 2.700...6.500 K
- Regulable
- Controlable con la App LEDVANCE SMART+ WiFi (con Android™ 4.4, iOS 10.0 o superior)
- Control por voz disponible: Asistente de Google o Amazon Alexa
- Protocolo de red: WiFi
- Luminaria antihumedad con tubo LED Smart Wifi para funcionamiento a tensión de red
- Luminaria LED duradera y de bajo consumo
- Protegido contra polvo y contra chorros de agua (IP65)



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

| Potencia nominal | 18,00 W |
|---------------------------|---------------|
| Tensión nominal | 220240 V |
| Corriente de encendido IP | 5.1 A |
| Distorsión armónica total | ≤ 20 % |
| Clase de protección | 1 |
| Modo de funcionamiento | Mains voltage |

Datos fotométricos

| Flujo luminoso | 1900 lm |
|---|---------------------|
| Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas | 2300 lm |
| Eficacia luminosa | 105 lm/W |
| Temperatura de color | 27006500 K |
| Tono de luz (denominación) | Blanco sintonizable |
| Índice de reproducción cromática Ra | ≥80 |
| Desviación estándar de ajuste de color | ≤6 sdcm |
| Grupo de seguridad fotobiológica EN62778 | RG0 |
| Grupo de seguridad fotobiológica EN62471 | RG0 |
| Ángulo de radiación | 140 ° |

DIMENSIONES Y PESO

| Largo | | 1261.00 mm |
|---------------|------|------------|
| Ancho | | 66.00 mm |
| Alto | | 75.00 mm |
| Peso del prod | ucto | 1150,00 g |

MATERIAL Y COLORES

| Color del producto | Gris |
|---------------------|---------|
| Color de carcasa | Gris |
| Material del cuerpo | Plastic |

| Material cobertura | Polycarbonate (PC) |
|---|--------------------|
| 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 |
|--|-----------|
| Temperatura de almacenamiento | -20+80 °C |
| Tipo de protección | IP65 |
| Clase protección IK (resistencia g [PIM] | IK06 |
| Regulable | Sí |
| Tipo de montaje | Surface |
| Ubicación de montaje | Techo |
| Con fuente de luz | Sí |

Vida media

| Duración L70/B50 @ 25 °C | 30000 h |
|--------------------------------|---------|
| Duración L80/B10 @ 25 °C | 30000 h |
| Número de ciclos de encendidos | 100000 |

ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

| Normas | CE / ERP / EMC / UKCA |
|------------------------------------|-----------------------|
| Temperatura de superficie limitada | No |

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

| Número de puntos de luz | 1 |
|-------------------------|---|
|-------------------------|---|

EQUIPMENT / ACCESSORIES

- El tubo LED SMART+ Wifi se entrega con el producto

DESCARGAS

| | Documentos y certificados |
|-----|---------------------------|
| POF | User instruction |

Documentos y certificados



Declarations Of Conformity CE

DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4058075576353 | Caja unitaria 1 | 77 mm x 71 mm x 1,265 mm | 1249.00 g | 6.92 dm³ |
| 4058075576360 | Embalaje de envío 9 | 1,280 mm x 225 mm x 245 mm | 12514.00 g | 70.56 dm ³ |

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima 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 porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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