

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO TubeKIT LED 1500mm 21.5W 830

TubeKIT™ | Regleta LED móvil



#### Áreas de aplicación

- Aplicaciones de interior
- Pasillos, áreas de entrada, tramos de escalera, salones, sótanos
- Estantes, integración en muebles o monturas de perfil en muebles
- Iluminación directa o indirecta (e.j: iluminación de foseado)
- Cocinas y espacios de trabajo

#### Beneficios del producto

- Luminaria LED batten fácil de usar y multifunción
- Todos los accesorios requeridos incluidos (tornillos, clavijas, soportes, gancho)
- Listo para la conexión gracias al interruptor on/off integrado y cable con enfuche EU
- Luminoso, robusto y duradero
- Ahorro energético de hasta un 65 % en comparación con luminarias con lámparas fluorescentes T8 en CCG
- Salida de luz homogénea

#### Características del producto

- Luminaria LED duradera y de bajo consumo
- Libre de mercurio y de conformidad con RoHS
- Tecnología Clip-In para uso fijo y gancho para uso portátil
- Vida útil: hasta 30.000 h
- No regulable
- Carcasa de policarbonato
- Iluminación uniforme
- Temperaturas del color: 3.000 K, 4.000 K
- Índice de reproducción cromática Ra: ≥ 80

# INFORMACIÓN TÉCNICA

## DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	21,50 W
Tensión nominal	220240 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Factor de potencia	≥0,90
Clase de protección	П
Modo de funcionamiento	Mains voltage

#### Datos fotométricos

Flujo luminoso	2150 lm
Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas	2500 lm
Eficacia luminosa	100 lm/W
Temperatura de color	3000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco cálido
Índice de reproducción cromática Ra	> 80
Ángulo de radiación	150 °

# **DIMENSIONES Y PESO**

Largo	1500,00 mm
Ancho	35,00 mm
Alto	36,50 mm
Peso del producto	382,00 g
Longitud del cable	1800 mm



## **MATERIAL Y COLORES**

Color del producto	blanco
Material del cuerpo	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+45 °C

Temperatura de almacenamiento	-20+80 °C
Tipo de conexión	Enchufe tipo C (UE)
Tipo de protección	IP20/IP20
Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Entorno de aplicación	Indoor
Con fuente de luz	Sí
Fuente de luz reemplazable	No

#### Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Número de ciclos de encendidos	15000

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

# ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

Tipo de prueba de operación de emergencia	Ninguno
CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES	

Normas	CE	
Temperatura de superficie limitada	No	
Módulo LED sustituible	no reemplazable	

## Equipamiento / Accesorios

- Accesorios de montaje y conexión completos incluídos

# Advertencia de Seguridad

- Para reducir el riesgo de estrangulamiento, el cableado flexible conectado a esta luminaria deberá fijarse eficazmente a la pared si el cableado está al alcance de la mano.

## **DESCARGAS**

Documentos y certificados		Nombre del documento	
PDF	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	TubeKit LED	
PDF	Declaraciones de conformidad	CE Declaration TubeKit LED	

# **DATOS LOGÍSTICOS**

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075857452	Caja unitaria 1	71 mm x 38 mm x 1,505 mm	541.00 g	4.06 dm <sup>3</sup>
4058075857469	Embalaje de envío 8	1,525 mm x 210 mm x 195 mm	5773.00 g	62.45 dm <sup>3</sup>

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.