



## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO TubeKIT LED 1200mm 19W 4000K

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  $R_a$ : ≥ 80

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### DATOS ELÉCTRICOS

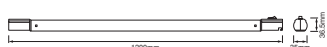
Potencia nominal	19,00 W
Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Corriente nominal	82 mA
Factor de potencia	≥0,90
Clase de protección	II

### Datos fotométricos

Flujo luminoso	2090 lm
Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas	2400 lm
Eficacia luminosa	110 lm/W
Temperatura de color	4000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco neutro
Índice de reproducción cromática Ra	> 80
Ángulo de radiación	150 °

### DIMENSIONES Y PESO

Largo	1200,00 mm
Ancho	35,00 mm
Alto	36,50 mm
Peso del producto	253,00 g
Longitud del cable	1800 mm



TUBEKITLED 1.2 G5

### MATERIAL Y COLORES

Material del cuerpo	Polycarbonate (PC)
Contenido mercurio	0.0 mg

### APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20...+45 °C
Tipo de conexión	Enchufe tipo C (UE)
Tipo de protección	IP20
Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Entorno de aplicación	Indoor
Con fuente de luz	Sí
Fuente de luz reemplazable	No
Denominación del portalámparas	G5

### Vida media

Número de ciclos de encendidos	15000
--------------------------------	-------

### ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

Tipo de prueba de operación de emergencia	Ninguno
---	---------

### CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / EAC
Temperatura de superficie limitada	No

### Equipamiento / Accesorios

- Accesorios de montaje y conexión completos incluidos

### 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
 Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	TUBEKIT LED
 Información legal	Safety insert G11220442
 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
4099854538728	Caja unitaria 1	37 mm x 58 mm x 1,458 mm	427.00 g	3.13 dm <sup>3</sup>
4099854538735	Embalaje de envío 8	1,472 mm x 134 mm x 175 mm	3885.00 g	34.52 dm <sup>3</sup>

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.