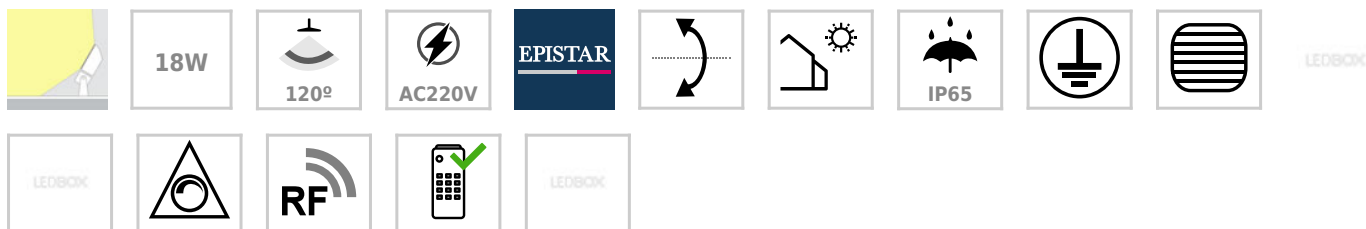




## LED lineal, suspendido o superficie, 18W, RGB+CCT, RF, Alexa, SINC. 1m

Luminaria lineal RGB + CCT para la iluminación general y decorativa. Estos led lineales producen una distribución de luz precisa y uniforme. Control RF, WiFi o Alexa.



### ESPECIFICACIONES

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Potencia                  | <b>18W</b>   |
| Flujo luminoso            | <b>1900lm</b>  |
| Ángulo de apertura        | <b>120º</b>  |
| Temperatura de color      | <b>RGB+2700K-4000K-6500KK</b>                                  |
| Número de leds            | <b>18</b>  |
| Alimentación              | <b>AC220V</b>  |
| Tensión de funcionamiento | <b>AC90-265V</b>   |
| Chip                      | <b>Epistar RGB</b>   |
| Movilidad                 | <b>Basculante</b>  |
| Color                     | <b>blanco</b>  |
| Interior-exterior         | <b>Exterior</b>  |
| Protección IP             | <b>IP65</b>  |
| Aislamiento electrico     | <b>Luminaria de clase I</b>                                    |
| Otros                     | <b>Pantalla protectora, Regulable, Mando incluido, Anclaje</b> |
| Iluminación para...       | <b>Oficinas</b>  |
| Estilo                    | <b>nordico</b>   |

#### Referencia

LD1021546

#### Color de luz

RGB + Blanco dual Regulable

#### Dimensiones del producto

51x1010x53mm

#### Dimensiones del packaging

7x105x6cm

## Ficha técnica

LED lineal, suspendido o superficie, 18W, RGB+CCT, RF, Alexa, SINC. 1m

LEDBOX®

|                    |                |
|--------------------|----------------|
| Controlado por:    | <b>RF</b>      |
| Tipo de regulación | <b>TRIAC</b>   |
| Estancia           | <b>oficina</b> |

### DETALLES

Con alimentación directa a 220V y controlador incorporado que permite su control externo de forma sencilla con un mando a distancia compatible (opcional), WiFi con Smartphone mediante APP o Alexa (Control por voz de Amazon)

#### Control:

**Mando RF:** Compatible con todos los mando a distancia RF de MyLight. Un solo mando puede controlar todas las luminarias a su alcance. Selecciona el control remoto que más se ajuste a tus necesidades.

**APP control:** Dispone de conectividad WiFi, descarga la APP gratuita Android o iOS y controla a través del smartphone todas las tiras led. Necesita LD1051356 - Controlador iBox WiFi - RGB+CCT o LD1051390 - WiFi Remote, Alexa Voice Control

**Alexa:** El sistema de control de voz de Amazon. Necesita LD1051390 - WiFi Remote, Alexa Voice Control

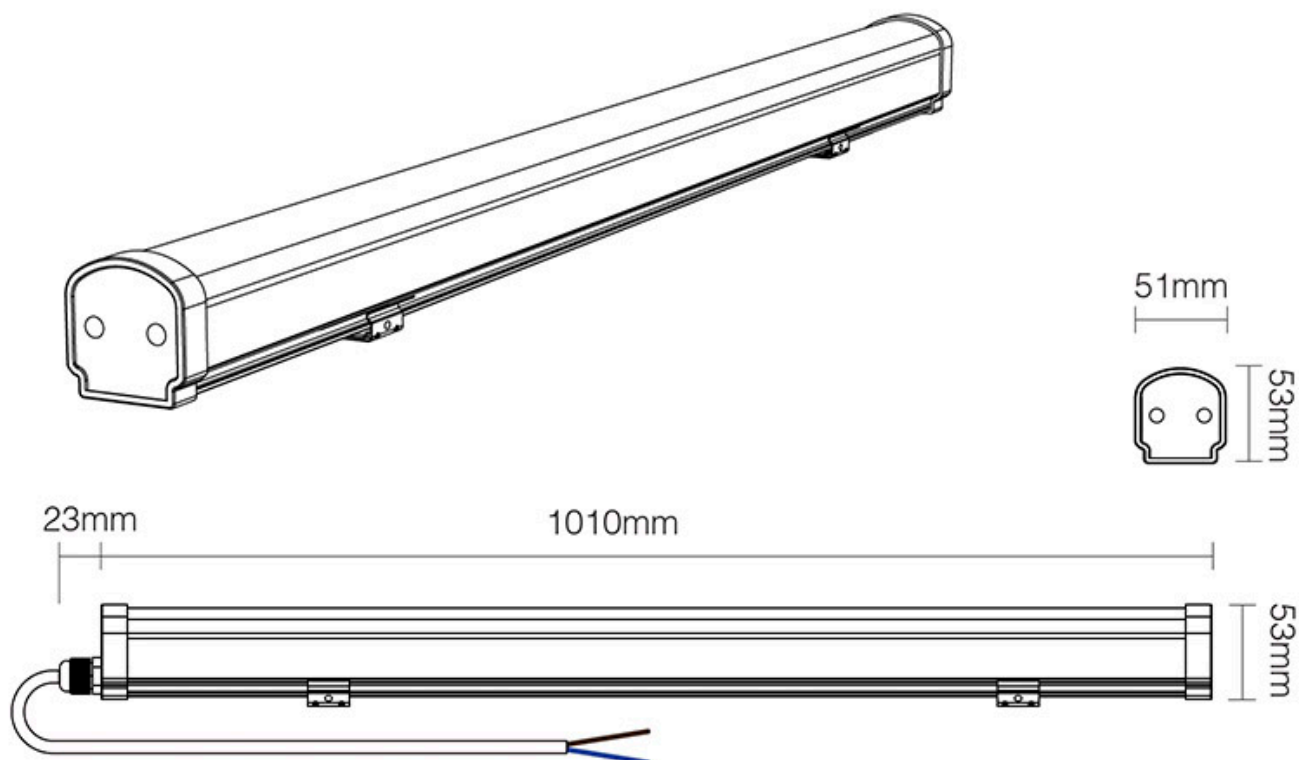
- Fácil instalación. Incluye conector rápido de tres pines. Opcionalmente es posible poner un alargador para conectar otro proyector o un cable para conectar directamente a la corriente eléctrica.
- **Alta eficiencia y ahorro energético.**
- Ecológico: sin mercurio, no hay contaminación, los residuos pueden ser reciclados de manera segura.
- Luz natural y segura: no hay parpadeo, sin reflejos, sin la radiación UV o infrarrojos.
- Carcasa de la lámpara y el radiador de extrusión de aluminio industrial: la cubierta de vidrio es de alta intensidad anti-exposición de vidrio.
- La fuente de alimentación dispone de tecnología de PWM con controlador RF, con alta eficiencia y baja temperatura de funcionamiento

## Ficha técnica

LED lineal, suspendido o superficie, 18W, RGB+CCT, RF, Alexa, SINC. 1m

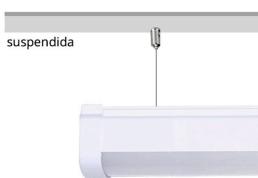
LEDBOX®

### ESQUEMA DE INSTALACIÓN

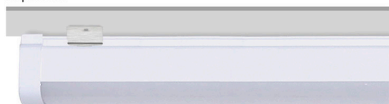


#### Instalación

##### instalación



##### superficie



# Ficha técnica

LED lineal, suspendido o superficie, 18W, RGB+CCT, RF, Alexa, SINC. 1m

LEDBOX®

## GALERIA

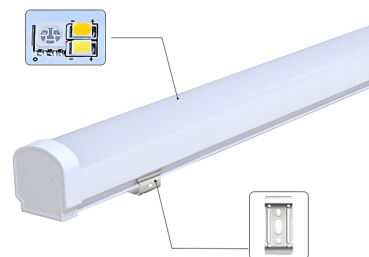
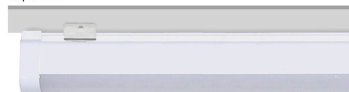


### instalación

suspendida



superficie



## Ficha técnica

LED lineal, suspendido o superficie, 18W, RGB+CCT, RF, Alexa, SINC. 1m

LEDBOX®

### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.