

## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

### Linear LED Mobile Ring Desktop

Linear LED Mobile Ring | Luminarias móviles para iluminación ideal de sujetos, fácil conexión con dispositivos móviles



#### Áreas de aplicación

- Salas de reuniones y conferencias
- Oficinas
- Zonas de estar
- Reuniones online
- Solo para uso en interior

#### Beneficios del producto

- Temperatura de color ajustable para una amplia variedad de aplicaciones
- Montaje flexible en carril magnético
- Ajustable en altura

#### Características del producto

- Versión Click-CCT: temperatura de color ajustable en tres pasos mediante pulsaciones repetidas
- Conexión de dispositivo móvil a través de Bluetooth



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	5,50 W
Tensión nominal	5 V
Corriente nominal	1100,000 mA
Factor de potencia	1,00
Clase de protección	III

Datos fotométricos

Flujo luminoso	250 lm
Eficacia luminosa	49 lm/W
Temperatura de color	3000 ... 4000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco cálido / Blanco neutro
Índice de reproducción cromática Ra	> 80
Desviación estándar de ajuste de color	≤6 sdcn
Ángulo de radiación	120 °

DIMENSIONES Y PESO

Diámetro	200 mm
Largo	310,00 mm
Ancho	310,00 mm
Alto	330,00 mm
Peso del producto	415,00 g

LINEARLED MOBILE  
RINGDESKTOP CCTUSB

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Negro
Color de carcasa	Negro
Material del cuerpo	Polycarbonate (PC)
Contenido mercurio	0.0 mg

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20...+80 °C
Tipo de conexión	USB
Tipo de protección	IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM])	IK02
Regulable	Sí
Type of dimming [GMS]	Bluetooth
Tipo de montaje	Standing
Con fuente de luz	Sí
Fuente de luz reemplazable	No

### Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
--------------------------	-----------------------

<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)

### Batería

Tipo de batería	iones de litio
Tamaño de la batería	CR2032
Voltaje nominal de batería	3 V

### CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

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

### Equipamiento / Accesorios





- Control remoto y batería 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.
- Este producto no es un juguete. No debe dejarse sin supervisión en manos de niños ni debe ser utilizado por ellos.
- No está diseñado para reemplazar la iluminación convencional en hogares privados.
- Advertencia sobre la batería: Mantener fuera del alcance de los niños. La ingestión puede provocar quemaduras químicas, perforación de tejidos blandos y la muerte. Pueden producirse quemaduras graves en las 2 horas siguientes a la ingestión. Busque atención médica de inmediato.
- Si el compartimento de las pilas (si corresponde) no cierra de forma segura, deja de usar el producto y manténgalo alejado de los niños. Si cree que las pilas podrían haberse tragado o haberse introducido en alguna parte del cuerpo, busca atención médica de inmediato.
- Evite: Temperatura ambiente máxima: +35 °C. Sustitución de una batería por una de tipo incorrecto que pueda anular la protección (por ejemplo,

en el caso de algunos tipos de baterías de litio). Altitud durante el funcionamiento: 2000 m. Arrojar una batería al fuego o a un horno caliente, o aplastarla o cortarla mecánicamente, ya que puede provocar una explosión.

DESCARGAS

Documentos y certificados		Nombre del documento
	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	MOBILE CAMERA LIGHT RING DESKTOP USB
	Información legal	Safety insert G1 1221890
	Declaraciones de conformidad	MOBILE CAMERA LIGHT RING
	Declaraciones de conformidad UKCA	MOBILE CAMERA LIGHT RING

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854497612	Caja unitaria 1	40 mm x 250 mm x 235 mm	450.00 g	2.35 dm³
4099854497629	Embalaje de envío 20	505 mm x 445 mm x 260 mm	9830.00 g	58.43 dm³

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 porfavor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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