

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Flex Audio TV Voice Receiver 2M RGB Color Sensor USB

FLEX INDOOR AUDIO USB COLOR SENSOR | Tiras LED decorativas de colores para uso en interior, autoadhesivas, con conexión USB, con receptor de sonido y sensor de color



Áreas de aplicación

- Zonas de estar
- Iluminación indirecta

Beneficios del producto

- Instalación fácil y rápida

Características del producto

- Control de color RGB
- Conexión USB
- Sensor de lectura del color para adaptar el color de la tira a la pantalla
- Gracias a los receptores de voz integrados, la luminaria reacciona al sonido y a la música.



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

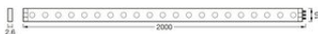
Potencia nominal	1,80 W
Tensión nominal	5 V
Corriente nominal	360,000 mA
Clase de protección	III

Datos fotométricos

Tono de luz (denominación)	rojo / verde / azul
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG1
Ángulo de radiación	120 °

DIMENSIONES Y PESO

Largo	2000,00 mm
Ancho	10,00 mm
Alto	2,60 mm
Peso del producto	150,00 g



FLEX AUDIOTV 2M RGB
COLORSEN USBVR

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
Material del cuerpo	Poliuretano (PU)
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

Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Entorno de aplicación	Indoor
Módulo LED sustituible	no reemplazable

Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Número de ciclos de encendidos	10000

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

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / UKCA
--------	-----------

Equipamiento / Accesorios

– Accesorios de montaje y conexión completos incluidos

DESCARGAS

Documentos y certificados	Document name
 User instruction	UI FLEX AUDIO TV 2M RGB
 Packaging insert	FLEX RGB
 Declarations Of Conformity CE	CE Declaration Neon Flex and AUDIO TV

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854095283	Caja unitaria 1	52 mm x 157 mm x 128 mm	194.00 g	1.04 dm ³
4099854095290	Embalaje de envío 8	340 mm x 230 mm x 160 mm	1880.00 g	12.51 dm ³

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. Asegurese de utilizar la version más reciente.