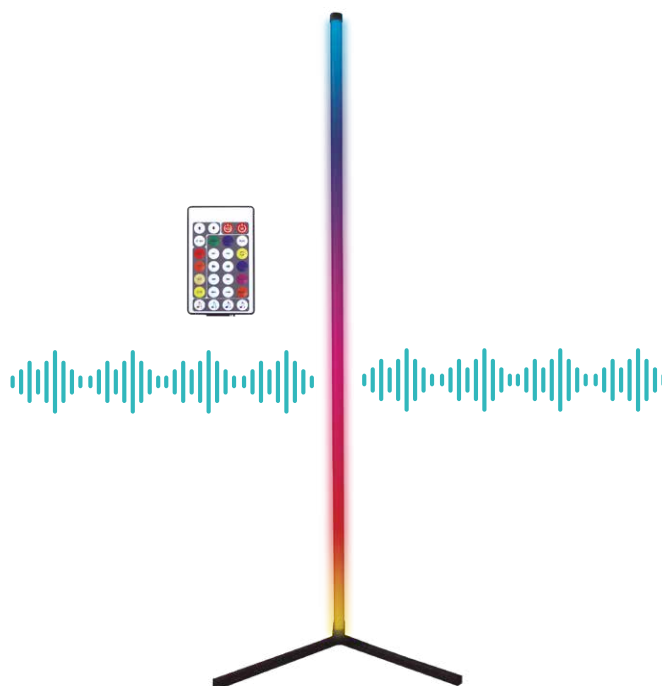


Lámpara de pie LED con sensor de sonido rítmico RGB + 6500K



Referencia	204405002
Descripción	Lámpara de pie LED con sensor de sonido rítmico RGB +6500k
Potencia	18W
Lúmenes Con difusor / Luminaria	500Lm
Lúmenes (360°) Sin difusor / Fuente de luz	1260Lm
Ángulo apertura	120°
Temperatura (K)	RGB + 6500K
Temperatura de trabajo	-15°C / +35°C
Tiempo de encendido	<0.5s
Luz completa inmediata	100%
CRI (Ra)	≥80
Hg	0.0
mA	208mA
On / Off	25.000
IP	IP20
Horas de vida	30.000h.
Voltaje	110-240V
Hz	50/60Hz
Embalaje	5

Instalación: Cortar la energía eléctrica. Realizar la instalación y asegurarse de que está todo bien conectado antes de conectarla a la red.

Beneficios: reduce el consumo, el mantenimiento, no parpadea, protege el medio ambiente, no contiene mercurio.

Cambia de color al ritmo de la música!

