








Descripción

-  Simula la luz natural del sol.
-  Espectro amplio y equilibrado de luz visible.
-  Longitudes de onda azul mejoradas.
-  Funcionamiento LED sin centelleo.
-  Reloj con alarma e iluminación de amanecer.
-  Control de luminosidad totalmente ajustable.
-  Puerto de carga USB.

Características y beneficios

- Iluminación de espectro completo**
Un equilibrio natural de longitudes de onda (y azul adicional) que crea un ambiente de iluminación natural en lugares cerrados, en cualquier momento.
- Simula la luz solar sin la radiación UVA y UVB**
Proporciona una iluminación de amplio espectro que simula la luz solar visible, sin los rayos ultravioleta.
- Tecnología LED avanzada**
Proporciona una luz uniforme, sin parpadeo perceptible.
- Soporte plegable con difusor de luz**
Para usar la Luz KenkoLight como una lámpara (abierto) o una luz de noche/luz enfocada (cerrado).
- Temporizador de amanecer que aumenta gradualmente la intensidad de la luz**
Contribuye al ciclo natural de despertarse.
- Consumo eficiente de energía**
Consume menos del 30% de la energía que requiere una lámpara con bombillas incandescentes estándar.
- Vida útil prolongada**
35, 000 horas en promedio.



Iluminación natural para tu vida

Estructura KenkoLight



- 1 Matriz de LED de espectro completo
- 2 Difusor /soporte con dos posiciones
- 3 Botón de encendido/apagado (on/off) de la matriz de LED y control de brillo
- 4 Indicador del reloj
- 5 Controles del reloj, la alarma y la iluminación de amanecer
- 6 Puerto USB y fuente de alimentación

Los Hechos:

- La vida moderna requiere que pasemos la mayor parte del día en interiores. Además, particularmente durante los meses de invierno, podemos recibir una exposición mínima a la luz solar. "KenkoLight está diseñada para ofrecer una iluminación agradable y equilibrada, ideal para espacios interiores.
- La Luz KenkoLight ofrece iluminación en un espectro amplio y equilibrado de longitudes de onda, incluidas aquellas que corresponden a la energía solar natural. A diferencia de algunas tecnologías tradicionales, la lámpara KenkoLight está diseñada para ofrecer una luz más uniforme y natural.
- El rango de longitudes de onda de la Luz KenkoLight incluye una cantidad mayor de luz azul, que ofrece un efecto potencialmente positivo en el ritmo circadiano normal. KenkoLight emite una luz equilibrada con un toque de azul similar al de la luz diurna, brindando una sensación más fresca y natural en tus espacios interiores durante el día.
- A diferencia del sol, la Luz KenkoLight no produce rayos ultravioleta que son potencialmente dañinos. Esta luz ultravioleta ha sido asociada con el envejecimiento prematuro de la piel y con el cáncer de piel. Algunas lámparas de espectro completo también emiten energía UV, que limita su uso seguro a periodos breves. La Luz KenkoLight puede usarse como una fuente de luz cotidiana para interiores, que le permite disfrutar de los beneficios de la luz solar sin sus riesgos.
- Los LED que generan la iluminación de la luz KenkoLight están basados en una tecnología totalmente diferente, diseñada para reducir significativamente o eliminar el centello y el brillo.
- Además de sus características de iluminación superior, esta fuente de luz es mucho más eficiente desde el punto de vista energético. Una bombilla incandescente convencional de 40 watts tiene un consumo eléctrico tres veces mayor que la Luz KenkoLight.
- La Luz KenkoLight incluye un reloj digital y una función de brillo seleccionable y activada con temporizador que imita las condiciones de luz del amanecer o del ocaso. Esto puede promover un ciclo más natural de vigilia y sueño. Si lo desea, puede aumentar el efecto con la alarma sonora incorporada.
- Este tipo de lámpara también dura más tiempo. En condiciones normales, tiene una vida útil prevista de 35,000 horas, lo que equivale a entre 10 y 15 años de uso. Esto es de 3 a 5 veces más que un tubo fluorescente y 30 veces más que una lámpara incandescente.
- Gracias a su diseño duradero y a su prolongada vida útil, la luz KenkoLight requiere menos reemplazos. Además, ofrece una iluminación más segura para el hogar, ya que no contiene materiales tóxicos como el mercurio presente en algunos otros tipos de lámparas.

Información del producto	
Código de artículo	1297 KenkoLight
Disponibilidad	MEX, COL, ECU, PER, PAN, CRI, SLV, GTM
Tecnología NIKKEN	<ul style="list-style-type: none">•Tecnología LED avanzada.•Iluminación de amplio espectro.
Peso	3.9 libras/1.8 kg
Instrucciones de mantenimiento	Consulte el manual de instrucciones.
Modo de uso	Conecte el adaptador a una toma de corriente alterna (CA) estándar.

Importante

Este producto no está diseñado para diagnosticar, tratar o prevenir ninguna enfermedad. Los efectos pueden variar según las condiciones individuales.

Mantenimiento y garantía	
Información de garantía	Garantía limitada de un año.

Especificaciones	
Brillo	340 o más lúmenes
Intensidad	600 lux a 40 cm de distancia
Frecuencia	12,000 MHz como máximo
Valor	CRI 90+
Vida útil	35,000 horas de los LED
Consumo eléctrico máximo	12 W
Salida (USB)	USB 2.0, 5 V, 500 mA
Longitud de la cabeza	11.8 pulgadas / 30 cm
Altura	15.7 pulgadas / 40 cm
Longitud de la base	6.3 pulgadas / 16 cm
Anchura de la base	3 pulgadas / 7.8 cm
Peso	2.1 libras / 1 kg