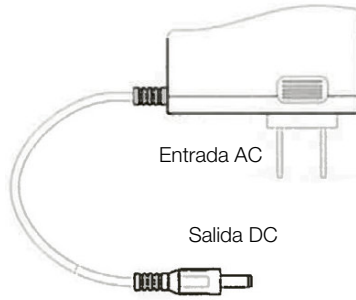
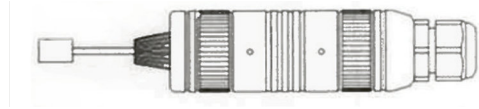


Fibra óptica

NOTA DE SEGURIDAD: Los productos de fibra óptica son una fuente constante de estimulación táctil y visual segura, pero siempre deben usarse bajo supervisión profesional.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Luz de fibra óptica portátil con 100 hilos de fibra con mando a distancia
Tensión de alimentación: 100-265V.
Potencia máxima 5W.
Frecuencia de alimentación 50-60Hz.
Voltaje CC 12V.



La fibra óptica sensorial proporciona efectos deslumbrantes con beneficios relajantes y calmantes y es gracias a estos fascinantes efectos de brillo que son ampliamente utilizado en hospitales, escuelas y centros de terapia especialmente para el tratamiento de personas con dificultades de aprendizaje, autismo y trastornos del procesamiento sensorial. El color Las propiedades de cambio de la fibra óptica sensorial tienen beneficios terapéuticos y estimulan la mente de los niños ayudándoles a identificar la variedad de colores.

- ¡Luz que puedes tocar, sostener, capturar y sentir!
- La fibra óptica es ideal para quienes tienen dificultades para disfrutar del rango normal de efectos de iluminación.
- Las personas con visión parcial pueden tener una variedad de capacidades diferentes.
- Los poderosos efectos de estos productos están dirigidos a romper las barreras perceptivas que algunas personas con discapacidad pueden tener.
- La fibra óptica estimula y mantiene la atención. Son seguros al tacto y no contienen látex.

Debido a la fuente de luz, los aerosoles de fibra óptica cambian de color constantemente a lo largo su longitud. Los colores cambiantes son visualmente estimulantes y fomentan la concentración, pero también son calmantes y relajantes. Las hebras también proporcionan una estimulación táctil fascinante. Algunas sugerencias de uso son:

1. Coloque una fuente de luz en una pared con el rocío cayendo como una cascada.
2. Acaricie los hilos para demostrar que es seguro tocarlos.
3. Extienda las puntas brillantes para proyectar una luz de color sobre la mano o la cara.
4. Extienda los hilos sobre una colchoneta o asiento y acueste o siente al usuario encima.
5. Envuelva el spray alrededor de las extremidades o de todo el cuerpo.
6. Entretejerlos dentro y fuera de una red que luego puede colocarse sobre el usuario o suspenderse de una pared.

CONSEJOS DE SEGURIDAD

- Los productos de Fibra Óptica suponen una estimulación visual y táctil segura cuando se utilizan correctamente.
- Úselo bajo supervisión profesional.
- Aunque es seguro acariciarlo en toda la cara, las hebras nunca deben ser puestas en la boca. Estas fibras ópticas son extremadamente duras y resistentes a la rotura si son mordidas, pero aun así los usuarios no deben introducirlas en la boca.
- Asegúrese de que el usuario no haga nada inseguro con las fibras, como envolverlas alrededor del cuello o en una extremidad para reducir el flujo sanguíneo o el aire.
- El producto debe utilizarse en interiores con temperaturas de +8 a +30 y una humedad permitida del 40-60%.

