

# Set optičnih kablov z LED virom za terapevtska okolja, 2 metra

## Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM5904

EAN13: -

HS kód: 94054210

## Parametri izdelka:

Barva svetlobe: RGBW

Napetost: 220-240 V AC

Dolžina: 2 m

Izvedba: 16 W

Vrsta: Sparkle Glow

Število niti: 120



## Variante izdelkov:

## Opis izdelka:

**Komplet iz optičnih vlaken z LED virom (2 m)** je sodoben pripomoček za razsvetljavo, zasnovan za **multisenzorna in terapevtska okolja**. Ta komplet vključuje **120 fleksibilnih optičnih vlaken dolžine 2 metra** in močan 16W LED svetlobni vir s polnimi barvami RGBW. To mu omogoča ustvarjanje **impresivnih svetlobnih učinkov** v široki paleti barv, vključno z belo. Komplet je idealen za **sobe Snoezelen, senzorične koticke, terapevtske sobe** in posebne šole – povsod, kjer potrebujete **vizualno stimulacijo in sproščujočo osvetlitev**.

## *Ključne značilnosti in prednosti:*

- **Večbarvna osvetlitev (RGBW)** – vir LED omogoča gladke spremembe barv in učinkov. Daljinski upravljalnik olajša izbiro barv in programov, tako da je lahko okolje pomirjujoče ali spodbudno, kot je potrebno. .

- **120 optičnih vlaken ( Sparkle Glow Type)** – Snop tankih vlaken (3 mm) ustvarja **subtilne bleščeče učinke po celotni dolžini** . Optična vlakna Special *Sparkle* sijejo marsikje. Število vlaken (120) omogoča veliko površinsko pokritost ali več kontaktnih točk za uporabnika.
- **Varna in na dotik prijazna uporaba** – Optična vlakna so **izjemno varna na dotik** , ne prevajajo elektrike ali toplote. . Zahvaljujoč trpežnemu plastičnemu materialu ni nevarnosti poškodb; Vlakna ne vsebujejo steklenih delov in so fleksibilna. To omogoča uporabnikom **, da brez tveganja primejo vlakna, jih prepletejo med prsti ali položijo na svoje telo** . (Na primer, otroci ali stranke jih lahko držijo v rokah ali jih nežno drgnejo in **raziskujejo z dotikom** .)
- **Terapevtska korist** – lahka vlakna zagotavljajo **močno vizualno stimulacijo in hkrati motivirajo gibanje** . Igra z vlakni pomaga razvijati **oprijem in fine motorične** sposobnosti, spodbuja koncentracijo in interakcijo. Barvna svetloba ima lahko pomirjujoč učinek (na primer pomaga pri sprostitvi, zmanjševanju tesnobe) ali, nasprotno, stimulativen učinek s senzorično stimulacijo. To orodje je eden izmed najbolj priljubljenih kosov opreme **v multisenzoričnih sobah Snoezelen**, saj združuje vizualni učinek s taktilno izkušnjo. .
- **Enostaven za uporabo in namestitev** – komplet vključuje vse, kar potrebujete: **vir svetlobe LED, snop vlaken, daljinski upravljalnik in napajalnik** . Napravo enostavno priključite v vtičnico (vhodna napetost 85–265 V AC) in takoj lahko začnete uporabljati svetlobne učinke. Kompakten krmilnik (85 × 52 × 7 mm) se prilega vaši roki in vam omogoča priročno preklapljanje barv ali načinov tudi na daljavo. Tehnologija LED z nizko porabo in dolga življenjska doba komponent zagotavljata **minimalno vzdrževanje in zanesljivo delovanje** .
- **Univerzalna uporaba** – Set se lahko uporablja za **sprostitev, senzorično igro in terapijo** . Odličen je za temnejše prostore, kjer izstopajo svetlobni učinki – na primer za ustvarjanje *zvezdnatega neba* na stropu ali okoli osebe, ki leži na preprogi. Optična vlakna so odporna tudi na rahle upogibe in vlago, zato jih lahko uporabljamo npr. v bližini vodnih objektov (vodni Snoezelen) ali jih postavite nad stol, posteljo itd. za taktilno stimulacijo. Komplet ponuja **široko paleto možnosti obogatitve terapevtskega okolja z interaktivno svetlobo** in prilagajanja individualnim potrebam strank.

*Ta komplet optičnih vlaken z virom LED zagotavlja kombinacijo privlačnih vizualnih učinkov in varne konstrukcije. Zasnovan je tako, da **spodbuja senzorično zaznavanje, sprostitvev in aktivno raziskovanje** svetlobe kot del terapije. Zahvaljujoč robustni zasnovi in enostavnemu upravljanju je primeren za profesionalno uporabo v posebnih centrih kot tudi za domače **senzorne sobe** , kjer bo pomagal ustvariti **čarobno vzdušje polno barv in svetlečih "zvezd"**.*

---

## Parametri:

Število niti: 120

Moč LED vira: 16W

Velikost svetlobnega vira: 115x88x40 mm

Velikost krmilnika: 85x52x7 mm

Vhodna napetost: 85-265V AC, 50-60Hz

## Galerija:

