



Informazioni

Il Cavo Elettroluminescente è un cavo di rame flessibile rivestito di materiale fosforescente e protetto da una guaina di plastica colorata. La luce emessa dal Cavo Elettroluminescente è costante ed uniforme per tutta la lunghezza del cavo, e visibile lungo tutta la sua circonferenza, a 360 gradi.

Il Cavo Elettroluminescente, disponibile in diversi colori e diametri, è alimentato da piccoli inverter.

Può essere piegato in qualsiasi forma e tagliato in qualsiasi lunghezza.

Dimensioni:

- Ø 2.2 mm
- Venduto al metro max. fino a 150 m

Dati tecnici:

- 360° di illuminazione
- Tensione luminosa tipica: 100Veff / 1500Hz
- Nessun sviluppo di calore
- Alta saturazione dei colori e fedeltà dei colori
- Luce morbida e uniforme

Colori:

- rosso, rosa, verde, lime(verde-giallo), blu, aqua/turchese, bianco-freddo

