

Starry Sky - Set di fili ottici con sorgente LED RGBW da 32W, 600 pezzi, 0,75 mm, 4 metri

Riferimento: AM8564

EAN13: -

UPC: 94054210

Caratteristiche del prodotto:

Caratteristiche del prodotto:

Colore della luce: RGBW

Lunghezza: 4 m

Prestazione: 32 W

Tipo: End Glow

Numero di thread: 1100



Descrizione del prodotto:

Kit starlight da 32W con telecomando RF, 600 pezzi di fibra da 0,75 mm di diametro. Facile cambio di colore grazie al telecomando RF senza fili con 5 modalità (colore singolo, 7 colori lampeggianti, 3 colori stroboscopici, colore graduale lampeggiante, miscelazione lenta di 7 colori) per tutte le modalità è possibile regolare la velocità o la luminosità.

Lunghezza del cavo ottico: 4 metri

Diametro del filo ottico: 0,75 mm

Numero di fili ottici nel set: 600 pezzi

Numero massimo di fili per sorgente: 1100 pezzi (0,75 mm)

Diametro massimo di curvatura: 80 mm

Temperatura di esercizio: da -20°C a 50°C

Temperatura di esercizio dei cavi in fibra ottica: da -50°C a 85°C

Indice di rifrazione: 1,402

Colore della luce: RGB+W

Potenza: 32W

Dimmerabile: Sì

Dimensioni della sorgente luminosa: 150x95x55 mm

Protezione dell'alimentazione: IP22

Dimensioni del driver: 85x52x7mm

Tensione di ingresso: 12 V CC, può essere alimentato dal convertitore incluso da 86-265 V CA a 12 V CC. Da 12 V CC a 12 CC. In questo modo è possibile garantire la massima sicurezza contro le scosse elettriche. Questo garantisce la massima protezione contro i cortocircuiti dovuti all'aumento dell'umidità.

Contenuto della confezione:

1x sorgente luminosa da 32W

1x telecomando RF

1x convertitore di tensione DC 12V

2x fascio di fili ottici da 300 pezzi (0,75 mm)

