



SHARK XTend 16

Il cavo di prolungamento SHARK XTend 16 non si limita a fornire energia alla scheda grafica, ma lo fa con effetti di illuminazione impressionanti. Grazie ai suoi otto LED RGB addressable, luci e colori non saranno un problema per il PC. Utilizzando un controllo RGB con pinout 5V-D-coded-G è possibile impostare e regolare colori ed effetti come si preferisce.

Caratteristiche

AMPIA COMPATIBILITÀ

Il cavo di prolungamento SHARK XTend 16 offre la massima compatibilità grazie alle sue connessioni a 6+2-pin; questo significa che è molto versatile e compatibile con tutte le GPU e i PSU più comuni. Con una lunghezza di 30 cm e fasci di cavi flessibili, lo SHARK XTend è anche facile da installare.

ILLUMINAZIONE RGB IMPRESSIONANTE

Lo SHARK XTend è l'accessorio perfetto per completare l'illuminazione RGB. Sui cavi sono posizionati otto LED RGB addressable, per far brillare lo SHARK XTend 16. Connettendolo ad un controller RGB o all'header RGB della scheda madre, è possibile personalizzare ampiamente gli effetti di illuminazione.

Specifiche tecniche

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Nome del prodotto | SHARK XTend 16 |
| Illuminazione | 8x LED RGB addressable |
| Lunghezza totale incl. connettori | 300 mm |
| Lunghezza della striscia LED | 170 mm |
| Diametro del cavo | 1,024 mm |
| Peso incl. del cavo fisso | 95 g |

Contenuto della confezione

SHARK XTend 16

Codice EAN

SHARK XTend 16 4044951037476