



SHARK LIGHTS RGB PWM

Per i case PC che meritano più di un semplice highlight: Le ventole SHARK Lights RGB PWM sono dotate di tre strati di illuminazione avvolgenti per creare effetti vivaci e brillanti grazie all'RGB addressable. Inoltre, la velocità della ventola può essere regolata attraverso la scheda madre grazie alla funzionalità PWM.

Caratteristiche

- SEMPLICE CONTROLLO DELLA VELOCITÀ**
 Grazie alla funzione PWM, le ventole SHARK Lights RGB PWM possono essere facilmente controllate tramite la scheda madre per un raffreddamento e una silenziosità ottimali.
- COLORI ED EFFETTI SORPRENDENTI**
 Per un gioco di colori ed effetti sorprendente, le ventole SHARK Lights RGB PWM sono circondate da tre strati di illuminazione emessi dai LED RGB addressable.
- ASPETTO ORDINATO**
 Per un look pulito e ordinato, le ventole SHARK Lights RGB PWM hanno un design modulare, che consente alle viti di installazione di scomparire discretamente dietro i rivestimenti delle ventole.
- FACILE INTEGRAZIONE**
 Le ventole SHARK Lights RGB PWM sono compatibili con le comuni opzioni di illuminazione e sincronizzazione che utilizzano un collegamento 5V-D-coded-G e possono quindi essere facilmente integrate nei sistemi hardware esistenti.
- MASSIMA EFFICIENZA**
 Le pale aerodinamiche delle SHARK Lights RGB PWM e il cuscinetto idrodinamico forniscono una portata d'aria di 89 metri cubi all'ora a 1.700 giri al minuto e 24,8 dB(A).
- VIBRAZIONI DELL'INVOLUCRO RIDOTTE AL MINIMO**
 I punti di contatto gommati sul retro del telaio della ventola assicurano che le vibrazioni trasmesse all'involucro del PC siano ridotte al minimo e favoriscono un funzionamento ottimale della ventola.



Specifiche tecniche

Nome del prodotto	SHARK Lights RGB PWM
Velocità di rotazione	500 – 1.700 rpm ± 10 %
Tipo di cuscinetto	Cuscinetto idrodinamico
Flusso d'aria massimo	89 m³/h
Pressione statica massima	1,1 mmH ₂ O
Rumorosità	24,8 dB(A)
Ciclo di vita	Minimo 50.000 ore
Illuminazione	20x LED RGB addressable
Opzioni colore	Nero, Bianco
Peso incl. del cavo fisso	140 g
Dimensioni (L x P x A)	120 x 120 x 25 mm

Cavo e connettori

Connettore ventola	PWM a 4-pin
Connettore LED	4-pin (5V-D-coded-G)
Lunghezza cavo ventola	600 mm
Lunghezza cavo LED	600 mm

Specifiche elettriche

Tensione nominale (Ventola)	12 V
Tensione nominale (LED)	5 V
Consumi nominali (Ventola)	0,14 A
Consumi nominali (LED)	0,9 A
Potenza nominale (Ventola)	1,68 W
Potenza nominale (LED)	4,5 W
Tensione d'avvio	7 V

Contenuto della confezione

SHARK Lights RGB PWM, Set di viti per ventole

Codice EAN

SHARK Lights PWM RGB Fan Black	4044951041954
SHARK Lights PWM RGB Fan White	4044951041961