

Sharkoon

SHARK BLADES RGB FAN

ADDRESSABLE
RGB

16.8
MILLION COLORS



Coloratamente personalizzata



I venti LED RGB disposti in modo circolare forniscono una potente illuminazione, che può essere controllata e personalizzata mediante il software di schede madri compatibili in 16,8 milioni di colori.



I punti di contatto gommati minimizzano il trasferimento delle vibrazioni e garantiscono un funzionamento ottimale a bassa rumorosità.



La robusta ventola da 120 mm con cuscinetto idrodinamico, produce un flusso d'aria di 94,8 m³/h a 1.200 giri al minuto non superando i 18,2 dBA durante il massimo sforzo.

Massima compatibilità



La ventola SHARK Blades RGB è certificata per Asus Aura Sync, MSI Mystic Light Sync e Gigabyte Fusion, per consentire la massima integrazione nei sistemi già esistenti.

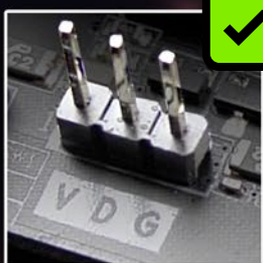
ADDRESSABLE RGB

I prodotti Sharkoon contrassegnati dal logo "ADDRESSABLE RGB" sono compatibili con le schede madri che dispongono di header per ventole e strisce LED RGB addressable. Gli header devono presentare la seguente configurazione di pin 5V-D-coded-G e 5V-D-G. Qui sono riportati gli esempi relativi alle connessioni RGB dei principali produttori di schede madri.

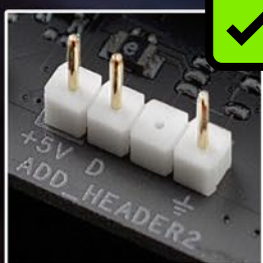
La configurazione dei pin RGB è indipendente dal produttore. Tuttavia, la denominazione e il contrassegno di queste connessioni possono variare a seconda del fabbricante. Per ulteriori informazioni sulla compatibilità, consultare il manuale della scheda madre o visitare il sito web del produttore.



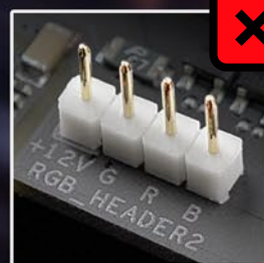
MSI



GIGABYTE



ASUS



ASUS

Specifiche tecniche

SHARK BLADES RGB FAN



Generale

- Velocità della ventola 1.200 RPM \pm 10%
- Tipo di cuscinetto Cuscinetto idrodinamico
- Flusso d'aria massimo 94,8 m³/h
- Pressione statica massima 1,16 mm-H₂O
- Rumorosità 18,2 dBA
- Ciclo di vita Minimo 50.000 ore
- Illuminazione 20x addressable RGB LED
- Connettore ventola Connettore a 3-pin
- Connettore LED Connettore a 3-pin (5V-D-G) e a 4-pin (5V-D-coded-G)
- Lunghezza cavo LED 50 cm + 5 cm
- Lunghezza cavo ventola 42 cm
- Peso senza cavo 142 g
- Dimensioni (L x P x A) 120 x 120 x 25,5 mm

Specifiche elettriche

- Tensione nominale 12 V
- Corrente nominale ventola 0,15 A
- Corrente nominale LED 0,08 A
- Potenza nominale ventola 1,8 W
- Potenza nominale LED 1,56 W
- Tensione d'avvio 6 V

Confezione per la vendita

- Dimensioni (L x P x A): 175 x 125 x 28 mm
- Peso: 170 g

Contenuto della confezione

- SHARK Blades RGB Fan
- Manuale dell'utente