



## SHARK MIRROR RGB PWM SHARK MIRROR RGB PWM REVERSE

SHARK Mirror RGB PWM è una potente ventola per case con illuminazione RGB che offre prestazioni precise in una gamma di velocità compresa tra 500 e 1.500 giri/min. Se necessario, è disponibile anche un'edizione REVERSE con un flusso d'aria invertito. Inoltre, grazie all'effetto specchio infinito, la ventola appare particolarmente elegante in qualsiasi case PC.

### Caratteristiche

- ELEGANTE EFFETTO SPECCHIO INFINITO**  
 SHARK Mirror RGB PWM è stata progettata con un effetto specchio infinito illuminato, per conferire al case PC un'estetica di grande effetto.
- ILLUMINAZIONE RGB INDIRIZZABILE**  
 Grazie agli otto LED RGB indirizzabili intorno alla ventola, il suo case PC diventerà un'accattivante spettacolo di luce in 16,8 milioni di colori.
- CONTROLLO PRECISO DELLA VELOCITÀ**  
 SHARK Mirror RGB PWM può essere regolata in una gamma di velocità compresa tra 500 e 1.500 giri al minuto, per un equilibrio ottimale tra prestazioni di raffreddamento e silenziosità.
- MASSIMO VOLUME DEL FLUSSO D'ARIA**  
 Le pale aerodinamiche di SHARK Mirror RGB PWM assicurano un volume massimo di flusso d'aria fino a 99,52 m<sup>3</sup>/h.
- FUNZIONAMENTO SILENZIOSO**  
 Anche a piena potenza, SHARK Mirror RGB PWM non supera il livello di rumorosità di 26,8 dB(A).
- FLUSSO D'ARIA INVERTITO**  
 Per una configurazione personalizzata del ventilatore, SHARK Mirror RGB PWM è disponibile anche in edizione REVERSE, con un flusso d'aria in direzione inversa, che consente di montare il ventilatore sempre con la parte anteriore in bella vista, per un look ottimale.

### Specifiche tecniche

Nome del prodotto	SHARK Mirror RGB PWM SHARK Mirror RGB PWM REVERSE
Velocità di rotazione	500 – 1.500 giri/min ± 10 %
Tipo di cuscinetto	Cuscinetto idrodinamico
Flusso d'aria massimo	99,52 m <sup>3</sup> /h
Pressione statica massima	1,23 mmH <sub>2</sub> O
Rumorosità	26,8 dB(A)
Ciclo di vita	Minimo 50.000 ore
Illuminazione	8x LED RGB addressable
Opzioni colore	Nero, Bianco
Peso incl. del cavo fisso	130 g
Dimensioni (L x P x A)	120 x 120 x 25 mm

### Cavo e connettori

Connettore ventola	4-Pin PWM
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)	0,19 A
Consumi nominali (LED)	0,27 A
Potenza nominale (Ventola)	2,28 W
Potenza nominale (LED)	1,35 W
Tensione d'avvio	7 V

### Contenuto della confezione

SHARK Mirror RGB PWM / SHARK Mirror RGB PWM REVERSE,  
Set di viti per ventole

### EAN

SHARK Mirror RGB PWM Black	4044951042449
SHARK Mirror RGB PWM White	4044951042456
SHARK Mirror RGB PWM REVERSE Black	4044951042463
SHARK Mirror RGB PWM REVERSE White	4044951042470

