



## SHARK MIRROR RGB PWM SHARK MIRROR RGB PWM REVERSE

Der SHARK Mirror RGB PWM ist ein leistungsstarker Gehäuselüfter mit RGB-Beleuchtung, der in einem Drehzahlbereich von 500 bis 1.500 U/min passgenaue Leistung liefert und bei Bedarf sogar in einer REVERSE-Edition mit umgedrehtem Airflow verfügbar ist. Dank Infinity-Spiegel-Effekt ist der Lüfter dabei sogar besonders stylisch im Gehäuse.

### Eigenschaften

#### ■ STYLISCHER INFINITY-SPIEGEL-EFFEKT

Das Lüfterdesign des SHARK Mirror RGB PWM zeichnet sich durch einen Infinity-Spiegel-Effekt aus, der für verspielte Highlights im Gehäuse sorgt.

#### ■ ADRESSIERBARE RGB-BELEUCHTUNG

Dank 8 adressierbarer RGB-LEDs um den Lüfter herum, wird dein Gehäuse zur stylischen Lightshow in 16,8 Millionen Farben.

#### ■ PRÄZISE DREHZAHLEGELUNG

Damit du jederzeit eine optimale Balance aus Kühlleistung und Laufruhe hast, lässt sich der SHARK Mirror RGB PWM ganz einfach in einem Drehzahlbereich von 500 bis 1.500 U/min regeln.

#### ■ MAXIMALE LUFTDURCHSATZ

Die aerodynamischen Lüfterblätter des SHARK Mirror RGB PWM sorgen für einen maximalen Luftdurchsatz von bis zu 99,52 m<sup>3</sup>/h.

#### ■ LEISE IM BETRIEB

Selbst bei voller Leistung überschreitet der SHARK Mirror RGB PWM einen Geräuschpegel von leisen 26,8 dB(A) nicht.

#### ■ INVERTIERTE LUFTSTROM-RICHTUNG

Für dein ganz individuelles Lüfter-Setup gibt es den SHARK Mirror RGB PWM auch in einer REVERSE-Edition, bei der der Luftstrom invertiert ist, sodass der Lüfter für die bestmögliche Optik immer mit der Front im Blickfeld montiert werden kann.

### Spezifikationen

Produktname	SHARK Mirror RGB PWM SHARK Mirror RGB PWM REVERSE
Lüfterdrehzahl	500 – 1.500 U/min ± 10 %
Lagertyp	Hydrodynamisches Gleitlager
Max. Volumenstrom	99,52 m <sup>3</sup> /h
Max. Luftdruck	1,23 mmH <sub>2</sub> O
Geräuschentwicklung	26,8 dB(A)
Durchschnittliche Lebensdauer	Min. 50.000 Stunden
Beleuchtung	8x adressierbares RGB-LED
Farbvarianten	Schwarz, Weiß
Gewicht inkl. fixiertem Kabel	130 g
Abmessungen (L x B x H)	120 x 120 x 25 mm

### Kabel und Anschlüsse

Lüfteranschluss	4-pol. PWM
LED-Anschluss	4-pol. (5V-D-coded-G)
Lüfter-Kabellänge	600 mm
LED-Kabellänge	600 mm

### Elektrische Daten

Nennspannung (Lüfter)	12 V
Nennspannung (LEDs)	5 V
Nennstrom (Lüfter)	0,19 A
Nennstrom (LEDs)	0,27 A
Nennleistung (Lüfter)	2,28 W
Nennleistung (LEDs)	1,35 W
Startspannung	7 V

### Verpackungsinhalt

SHARK Mirror RGB PWM / SHARK Mirror RGB PWM REVERSE,  
Set mit Lüfterschrauben

### EANs

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

