



SHARK BLADES PWM RGB FAN

ADDRESSABLE
RGB

16.8
MILLION COLORS



Kleurrijk aanpasbaar

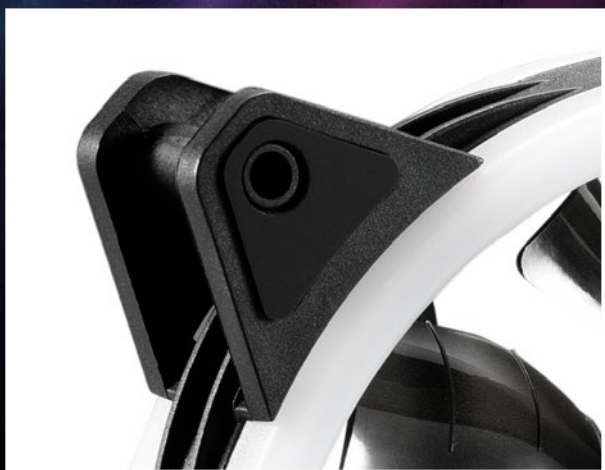


Verlichte fans kunnen een PC-behuizing helemaal afmaken. En als de fans ook voor een optimale koelprestatie zorgen, dan is alles perfect. Dat is precies wat de SHARK Blades PWM doet. De fan biedt met maximaal 1400 rpm bij een maximaal volume van 24,8 dB(A) optimale prestaties zonder compromissen terwijl hij soepel blijft draaien. Dankzij de aanpasbare verlichting kan hij op elegante wijze worden verwerkt in een behuizing met verlichte hardwarecomponenten.

Altijd optimale prestaties



De SHARK Blades PWM biedt de gebruiker 1.400 omwentelingen per minuut en een maximale luchtcirculatie van 94,8 kubieke meter per uur. Het moederbord bedient de snelheid van de fan automatisch indien nodig. Daarnaast kan de fan de best mogelijke prestatie leveren voor een zeer lange periode. Dit wordt verzekerd door een gemiddelde levensduur van minstens 50.000 uur.



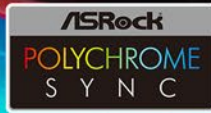
De rubberen contactpunten verminderen de trilling van de behuizing aanzienlijk en zorgen er ook voor dat de fan soepeler loopt.



Ondanks zijn sterke prestaties merk je de SHARK Blades PWM nauwelijks op wat betreft het geluidsvolume. De fan heeft een maximum van slechts 24,8 dB(A) en is daarmee iets luider dan iemand die in dezelfde kamer fluistert. De vloeiende dynamische kogellager zorgt voor een stille werking, zelfs als hij langdurig moet functioneren. Dankzij de rubberen contactpunten wordt de vibratie die in de behuizing wordt gestuurd ook sterk gereduceerd.

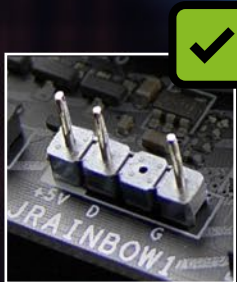
Volledig aansluitbare fans

De SHARK Blades PWM biedt 20 adresseerbare RGB-LEDs met een keuze uit maximaal 16,8 miljoen kleuren om de behuizing in de felste kleuren te laten schitteren. De verlichting van de LEDs kan naar wens worden aangepast met de software op het moederbord.

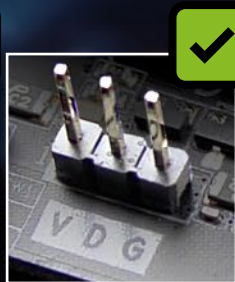


**ADDRESSABLE
RGB**

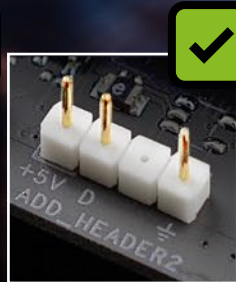
Net als bij alle Sharkoon-fans kunnen de lichteffecten van de SHARK Blades PWM worden gesynchroniseerd en bediend met bijna elke normaal verkrijgbare adresseerbare RGB-controller: De fan is bijvoorbeeld compatibel met Asus Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, ASRock Polychrome en Gigabyte Fusion. Je kunt adresseerbare RGB-controllers gebruiken van alle aanbieders die verbindingen met een 3-pin 5V-D-G of een 4-pin 5V-D-coded-G pinverdeling ondersteunen.



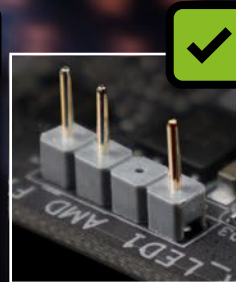
MSI



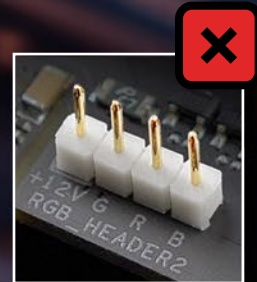
GIGABYTE



ASUS



ASROCK



ASUS

Specificaties

SHARK BLADES PWM RGB FAN



Algemeen

- Fansnelheid 400 ~ 1.400 rpm \pm 10 %
- Type lager Vloeistofdynamisch lager
- Max. luchtverplaatsing 94,8 m³/h
- Max. luchtdruk 1,16 mm-H₂O
- Max. Geluidsniveau: 24,8 dB(A)
- MTBF Min. 50.000 uur
- Verlichting 20x adresseerbare RGB-leds
- Aansluiting fan 4-polig PWM
- Aansluiting leds 3-polig (5V-D-G) & 4-polig (5V-D-coded-G)
- Kabellengte leds 500 + 50 mm
- Kabellengte fan 450 mm
- Gewicht incl. vaste kabel 142 g
- Afmetingen (L x B x H) 120 x 120 x 25 mm

Elektrische specificaties

- Nominale spanning fan 12 V
- Nominale spanning LED 5 V
- Nominale stroom fan 0,15 A
- Nominale stroom leds 0,9 A
- Nominaal vermogen fan 1,8 W
- Nominaal vermogen leds 4,5 W
- Startspanning 7 V

Inhoud verpakking

- SHARK Blades PWM RGB Fan
- Set met fanschroeven
- Handleiding