

Sharkoon

**RGB**  
**SHARK**  
**LIGHTS**

ADDRESSABLE  
**RGB**

**16.8**  
ล้านสี



# ไฟ LEDs สามเหลี่ยม



สำหรับเอฟเฟกต์สีที่มาพร้อมความ เป็นเอกลักษณ์และสไตล์ที่สวยซับซ้อน พัดลมของเคสซีรีส์ SHARK Lights มาพร้อมเลเซอร์ถึงสามระดับของไฟ LEDs และสีไฟเหล่านี้ยังเป็นไฟชนิด Addressable ที่มาพร้อมการเปลี่ยนสี ภายในด้วยการเปลี่ยนสีของเหลว ภายในสเปกตรัม RGB

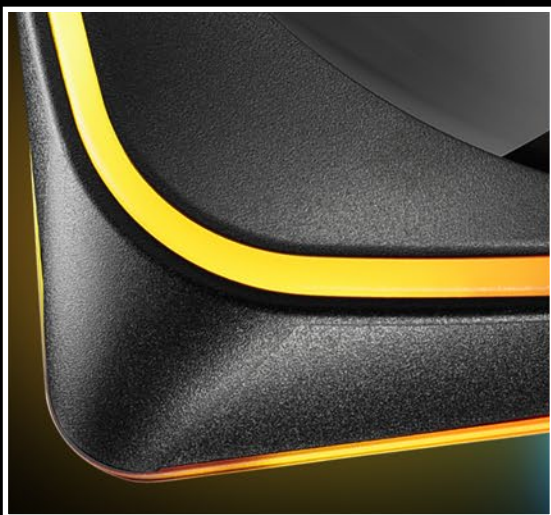


เท้ายางที่ติดไว้ที่ด้านหลังพัดลมจะช่วยลดความสั่น สะเทือนจากเครื่อง PC และยังช่วยให้ทำงานได้เสียบยิ่งขึ้น



ไฟจากพัดลม RGB SHARK Lights นั้นได้ออกแบบโดยพิศ ตามหลักไบโอดพลศาสตร์ทำให้การทำงานพัฒนายิ่งขึ้น มาพร้อมการขับเคลื่อนด้วยแรงดันของเหลว (FDB) ช่วยให้เคสของคุณมีอากาศที่ถ่ายเทหมุนเวียนด้วยอัตราที่ 56 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมงที่ 1,000 รอบต่อนาที พร้อม ทำงานเต็มกำลังอย่างเสียบสงบที่ความดัง 15.2 เดซิเบลเอม

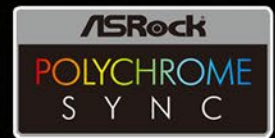
# ดีไซน์สถาปัตยกรรม



RGB SHARK Lights นั้นสามารถถอดแยกกรอบเฟรมออกจากกันได้ พร้อมด้วยการดีไซน์แบบซ่อนไม่ให้เห็นน็อตและสกรู และแผ่นเท้ายางที่ติดตั้งมาก็ช่วยทำให้การทำงานของพัดลมนั้นเงียบและลดการสะสมความร้อนจากการหมุนของพัดลมได้อีกด้วย

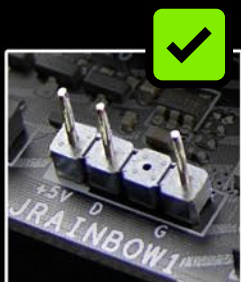
# ใช้งานร่วมกับหลากหลายผลิตภัณฑ์ได้

RGB SHARKS Lights สามารถทำงานร่วมกับ Asus Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, Gigabyte Fusion และ ASRock Polychrome Sync. ดังนั้นผลิตภัณฑ์ของเราจึงสามารถต่อเข้ากับอุปกรณ์เหล่านี้ได้อย่างง่ายดาย

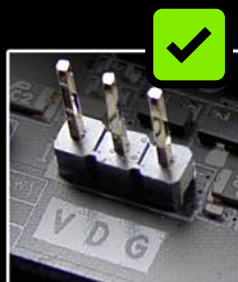


**ADDRESSABLE  
RGB**

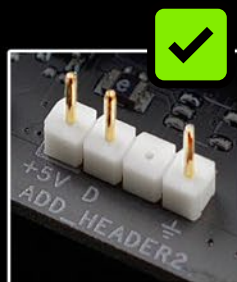
ผลิตภัณฑ์ในนามของ Sharkoon ที่มีสัญลักษณ์ "ADDRESSABLE RGB" นั้นสามารถใช้งานร่วมกับผลิตภัณฑ์อื่นได้หลากหลายผลิตภัณฑ์ เช่น เมนบอร์ดที่มีตัวเชื่อมต่อสำหรับพัดลมพร้อมไฟ Addressable LED หรือแถบสายไฟ LED ที่มีตัวเชื่อมต่อขาพินแบบ 5V-D-coded-G และ 5V-D-G และภาพตัวอย่างตัวเชื่อมต่อของผู้ผลิตเมนบอร์ดหลักที่แสดงอยู่ที่ด้านล่าง จะทำให้ทราบว่าข้อกำหนดขาพิน RGB นั้นไม่ได้ขึ้นอยู่กับผู้ผลิต แต่ตัวเชื่อมต่อจะแตกต่างกันไปตามชื่อของตัวเชื่อมต่อที่ผู้ผลิตเมนบอร์ดนั้นๆ เลือกใช้ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเพื่อความเข้ากันได้ของเมนบอร์ดและอุปกรณ์ต่างๆ สามารถดูได้ที่คู่มือของเมนบอร์ดหรือเยี่ยมชมได้ที่เว็บไซต์ของผู้ผลิต



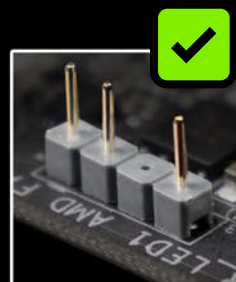
MSI



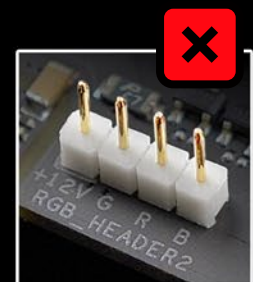
GIGABYTE



ASUS



ASROCK



ASUS

# ข้อมูลจำเพาะ:

# RGB SHARK LIGHTS



## ข้อมูลทั่วไป

- ความเร็วใบพัด 1,000 RPM  $\pm$  10%
- ชนิดของแบริ่ง แบริ่งชนิดของเหลว (FDB)
- กำลังแรงลมสูงสุด 56 m<sup>3</sup>/h
- แรงดันอากาศสูงสุด 0.46 mm-H<sub>2</sub>O
- ระดับความดังเสียงสูงสุด 15.2 dB(A)
- อายุการใช้งานเฉลี่ย (MTBF) หน้าที่ต่อ 50,000 ชั่วโมง
- ไฟส่องสว่าง โหมดไฟ Addressable RGB LEDs 20 โหมดสี
- ตัวเชื่อมต่อพัดลม 3-Pin
- ตัวเชื่อมต่อไฟ LED 3-Pin (5V-D-G) & 4-Pin (5V-D-coded-G)
- ความยาวสายเชื่อมต่อ LED 50 ซม. + 5 ซม.
- ความยาวสายเชื่อมต่อพัดลม 45 ซม.
- น้ำหนักพร้อมสายเคเบิล 135 กรัม
- ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง) 120 x 120 x 25 มม.

## ข้อมูลจำเพาะทางไฟฟ้า

- แรงดันไฟฟ้า 12 V
- กระแสไฟพัดลม 0.15 A
- กระแสไฟพัดลมพร้อมไฟ LED 0.13 A
- กำลังไฟพัดลม 1.8 W
- กำลังไฟพัดลมพร้อมไฟ LED 1.56 W
- แรงดันไฟฟ้าเมื่อสตาร์ท 7 V

## กล่องผลิตภัณฑ์

- ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง): 175 x 125 x 28 มม.
- น้ำหนัก: 190 กรัม

## ผลิตภัณฑ์ประกอบด้วย

- RGB SHARK Lights
- สกรูสำหรับติดตั้งพัดลม
- คู่มือการใช้งาน