



## VENTILADOR DE 120MM ARGB BALAM RUSH EOLOX BLAZE EX90W VELOCIDAD 1500 RPM FLUJO DE AIRE 35.37

El Ventilador Balam Rush Eolox Blaze EX90W es un enfriador de aire de color blanco fabricado en plastico. Con un diametro de 12 cm y un grosor de 2.5 cm, este ventilador cuenta con un maximo flujo de aire de 35.37 cfm y una velocidad de rotacion maxima de 1200 RPM. Tiene 9 aspas y un peso de 405 g. El nivel de ruido maximo es de 22.5 Db y se conecta mediante un conector de bomba de 3 pines. Presenta iluminacion LED ARGB en colores azul, verde y rojo, con un cable de 0.55 m de longitud. El tiempo medio de fallo del ventilador es de 40000 h. Viene en una caja y es adecuado para su ubicacion en el gabinete de la computadora. Las dimensiones del ventilador son 120 x 25 x 120 mm y funciona con un voltaje de 5/12 V.

**Puertos e Interfaces** 

Conector de bomba

3-pines

Peso y dimensiones

Peso de ventilador

405 g

Dimensiones del ventilador (A x A x P)

120 x 25 x 120 mm

**Detalles tecnicos** 

**Iluminacion LED** 

Si

Control de energia

Voltaje

5/12 V

Diseno

Iluminacion de color

Azul, Verde, Rojo

Longitud de cable

0.55 m

Modos de iluminacion

ARGB

Materiales

Plastico

Color

Color del producto

Blanco

Desempeno

Velocidad de rotacion (max.)

1200RPM

Tiempo medio de fallo (MTTF) del ventilador

40000 h

Localizacion adecuada

Gabinete de la computadora

Number of fan blades

9

Maximo flujo de aire

35.37 cfm

Nivel de ruido del ventilador (max.)

22.5 Db



Grosor de ventilador

2.5 cm

Empaquetado

Tipo de embalaje

Caja

Enfriamiento

Numero de ventiladores

1

Diametro de ventilador

120mm

Caracteristicas

Tipo

Enfriador de aire

\$95.87MN