



Cooler Master MasterFan MF120 HALO² White Edition Gabinete de la computadora Ventilador 12 cm Blanco

Cooler Master MasterFan MF120 HALO² White Edition, Ventilador, 12 cm, 0 RPM, 2050 RPM, Blanco

SKU: MFL-B2DW-21NP2-R2

Información Técnica

Marca: **Cooler Master**
 Tipo: **Ventilador**
 Diámetro de ventilador: **12 cm**
 Velocidad de rotación (máx.): **2050 RPM**
 Color del producto: **Blanco**

Aspectos destacados

Cooler Master MasterFan MF120 HALO² White Edition. Tipo: Ventilador, Diámetro de ventilador: 12 cm, Velocidad de rotación (mín.): 0 RPM, Velocidad de rotación (máx.): 2050 RPM, Presión máxima de aire: 2.77 mmH2O, Tipo de soporte: Rodamiento tipo rifle. Color del producto: Blanco

Especificaciones

Desempeño
Localización adecuada: Gabinete de la computadora
Tipo: Ventilador
Diámetro de ventilador: 12 cm
Velocidad de rotación (mín.): 0 RPM
Velocidad de rotación (máx.): 2050 RPM
Nivel de ruido (alta velocidad): 27 Db
Máximo flujo de aire: 51.88 cfm
Presión máxima de aire: 2.77 mmH2O
Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM): Si
Tipo de soporte: Rodamiento tipo rifle
Tiempo medio de fallo (MTTF) del ventilador: 160000 h
Diseño
Color del producto: Blanco
Iluminación LED: Si
Número de LEDs: 24
Iluminación de color: Multi
Tipo de conector LED: 3-pines
Conector de ventilador: 4-pines
Control de energía

tensión nominal: **12 V**Consumo energético del ventilador: **1.68 W**Intensidad nominal: **0.14 A**Corriente de seguridad: **0.37 Ah**Voltaje LED: **5 V****Peso y dimensiones**Dimensiones del ventilador (A x A x P): **120 x 120 x 25 mm**Peso de ventilador: **174 g**Ancho del paquete: **28 mm**Largo del paquete: **130 mm**Alto del paquete: **178 mm**Peso del paquete: **250 g****Datos de logística**Largo de la caja principal: **330 mm**Longitud de la caja principal: **370 mm**Alto de la caja principal: **155 mm**Cantidad por caja principal: **20 pieza(s)**Link: <https://mcashop.mx/producto/596701/cooler-master-masterfan-mf120-halo2-white-edition-gabinete-de-la-computadora-ventilador-12-cm-blanco>