



Codice SKU: LIANLI103 EAN: LIANLI103

Prezzo: 35,00 €(IVA inclusa)

LIAN LI UNI FAN SL-INF 120 ARGB DAISY CHAIN WHITE ARGB

Descrizione

La Lian Li UNI FAN SL-INF 120 è una ventola PWM da 120 mm con un sofisticato ed esclusivo sistema di connettori per ridurre l'ingombro dei cavi. I suoi elevati valori di prestazione la rendono un tuttofare che puoi utilizzare come ventola da case così come su radiatori e dissipatori della CPU. Inoltre, Lian Li UNI FAN SL-INF 120 brilla con la potente illuminazione ARGB, che crea anche effetti di luce unici.

L'installazione della serie Lian Li UNI FAN SL-INF 120 segue un concetto intelligente e unico: le ventole hanno i pin collegati con un pratico sistema a innesto con la possibilità di collegare diverse ventole per formare un cluster e non c'è più il bisogno di collegarle individualmente tramite cavo, ciò consente di risparmiare molto tempo ed evitare l'ingombro dei cavi. I contatti trasmettono l'alimentazione così come i segnali PWM e ARGB.

Dati Tecnici:

Dimensione: 120 x 122.1 x 25 mm (LxHxP)

• Materiale: Plastica, Alluminio

• Colore: Bianco

Ventola:

Cuscinetto: scorrimento idrodinamico

Rumorosità: 29 dB(A) alla massima accellerazione

Velocità di rotazione: 200 - 2.100rpm

Portata Aria: max. 104.14 m³/h

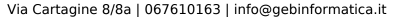
Pressione Statica: max. 2.66 mm H2O

Alimentazione: 12V

Assorbimento: 0.18 A / 5.16 W

Connettori: 7-Pin PWM e ARGB combinati

GEB INFORMATICA





• Illuminazione:

Tipo: LED D-RGB Numero LED: 40 LED

Connettore: 3-Pin RGB (5VDG, 5V)

Assorbimento: 0.6 A