



nexthardware.com

a cura di: Giovanni Abbinante - j0h89 - 12-10-2017 13:00

Una sinfonia di colori in arrivo con le CORSAIR LL120 e LL140 RGB



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/raffreddamento-aria/8245/una-sinfonia-di-colori-in-arrivo-con-le-corsair-ll120-e-ll140-rgb.htm>)

Ben sedici LED RGB suddivisi in due anelli per creare effetti mozzafiato e mai visti fino ad ora.



Dopo l'ottimo successo in termini di vendite ottenuto con le ventole HD120 RGB, in grado di abbinarsi perfettamente a qualsiasi configurazione e di permettere una personalizzazione senza precedenti grazie a 12 LED, CORSAIR ha deciso di non fermarsi facendo debuttare la serie LL.



Le LL120 e LL140 sono infatti equipaggiate con ben 16 diodi RGB disposti sia nella parte centrale della girante che sul supporto in plastica i quali, abbinati ad un controller CORSAIR Lightning Node Pro, possono essere "programmati" (e non abbiamo sbagliato a scrivere) singolarmente attraverso il software CORSAIR Link al fine di ottenere qualsiasi effetto di luce.

↔ Modello ventole	CORSAIR LL120 (CO-9050071-WW)	CORSAIR LL140 (CO-9050073-WW)
Dimensioni	120x120x25mm	140x140x25mm
Velocità di rotazione	600-1500 +/- 10% RPM	600-1300 +/- 10% RP
Rumorosità	24.8 dBA	25 dBA
Portata d'aria	43.25 CFM	51.5 CFM
Connessione	4 pin	4 pin

Nonostante si tratti di un prodotto palesemente pensato per soddisfare le esigenze di un pubblico molto attento all'estetica del proprio setup, entrambi i modelli godono anche di eccellenti specifiche tecniche,↔ come riportato nella tabella soprastante.



Le CORSAIR LL120 e le LL140 saranno commercializzate sia singolarmente con un costo di 27,90â,– e 32,90â,–, che in confezione comprendente tre ventole da 120mm e il Lightning Node Pro a 99,90â,– o due da 140mm più controller a 84,90â,–.