



SHARK Disc

Le SHARK Disc est un ventilateur LED RVB de 120 mm qui assure un flux d'air constant. Et qui, grâce à ses neuf LED RVB adressables, apportera également une bouffée d'air frais à l'intérieur du boîtier PC avec des effets d'éclairage impressionnants. De plus, grâce à ses points de contact caoutchoutés, les vibrations ne sont pas transmises au boîtier, assurant ainsi un fonctionnement silencieux.

Caractéristiques

■ VARIÉTÉ COLORÉE

Neuf LED adressables fournissent un éclairage coloré et laissent briller l'intérieur du boîtier PC sous un nouveau jour. Un spectre de 16,8 millions de couleurs est disponible et peut être ajusté selon vos goûts personnels à l'aide de contrôleurs RVB ou via le logiciel de cartes mères compatibles.

■ FACILE À CONNECTER

Pour une compatibilité maximale, les LED RVB du ventilateur SHARK Disc peuvent être connectées via un connecteur 5V-D-G à 3 broches ou un connecteur 5V-D-coded-G à 4 broches, selon la carte mère ou le contrôleur.

■ INTÉGRATION SIMPLE

Le ventilateur SHARK Disc est compatible avec Asus Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, Gigabyte Fusion et la plupart des autres marques avec un brochage approprié, permettant l'intégration dans les systèmes existants un jeu d'enfant.

■ FONCTIONNEMENT SILENCIEUX

Grâce à son roulement à fluide dynamique, le bruit généré par le ventilateur SHARK Disc est maintenu à un niveau agréablement bas même après de longues périodes de fonctionnement en continu. À 1000 tr/min, le niveau sonore du ventilateur ne dépasse pas la barre des 17,5 décibels.

■ FONCTIONNEMENT DÉCOUPLÉ

Le ventilateur SHARK Disc est équipé de points de contact en caoutchouc, qui réduisent le contact direct entre le ventilateur et le boîtier PC. De cela résulte une fluidité de fonctionnement optimale tout en minimisant les vibrations du boîtier.

Spécifications

Nom du produit	SHARK Disc
Vitesse du ventilateur	1000 U/min ± 10 %
Type de roulement	Roulement à fluide dynamique
Débit d'air max.	59 m³/h
Pression d'air max.	0,93 mm-H ₂ O
Niveau sonore	17,5 dB(A)
MTBF	50 000 heures min.
Eclairage	9x LEDs RVB adressables
Poids avec câble fixe	97 g
Dimensions (L x P x H)	120 x 120 x 25 mm

Câbles et connecteurs

Connecteur du ventilateur	3 broches
Connecteur LED	3 broches (5V-D-G) & 4 broches (5V-D-coded-G)
Longueur du câble du ventilateur	450 mm
Longueur du câble LED	500 + 50 mm

Spécifications électriques

Tension nominale du ventilateur	12 V
Tension nominale du LED	5 V
Courant nominal du ventilateur	0,15 A
Courant nominal des LEDs	0,4 A
Puissance nominale du ventilateur	1,8 W
Puissance nominale des LEDs	2,0 W
Tension de démarrage	7 V

Contenu de l'emballage

SHARK Disc, Série de vis ventilateur, Manuel

Code EAN

SHARK Disc 4044951032372

