



LIGHT WINGS REVERSE

140mm PWM

APPLICATIONS RECOMMANDÉES

Idéal pour une admission d'air latérale ou par le bas
Systèmes gaming et multimédias
PC noir ou blanc avec parois vitrées et panneaux mesh

POINTS FORTS

Éclairage ARGB avec multitude de couleurs et d'options
Pales inversées et optimisées pour un excellent flux et
une pression d'air très élevée
Fonctionnement silencieux avec réduction du bruit

Points forts

- 7 pales inversées et optimisées pour un flux d'air important et minimiser les turbulences
- Les pales inversées sont parfaitement adaptées pour une admission d'air latérale ou par le bas
- Double éclairage ARGB : avant et arrière
- Options d'éclairage personnalisables grâce aux 20 LEDs adressables
- L'éclairage peut être synchronisé avec les réglages ARGB de la carte mère
- Fonctionnement ultra silencieux ; maximum 25,5 dB(A)
- Doté d'un solide mécanisme rifle bearing pour une durée de vie de 60 000 heures
- Garantie 3 ans constructeur
- Disponible en noir et blanc
- Conception, design et contrôle qualité effectués en Allemagne

LIGHT WINGS REVERSE

Caractéristiques Techniques Single Pack	
Modèle	140mm PWM
Options de couleur	Black White
Réf. de l'article	BL134 BL135
Code EAN	4260052192894 4260052192900
Dimensions (L x l x H en mm)	140 x 25 x 140
Vitesse de rotation à 100 % PWM	1.300
Volume sonore (dB(A)) à 100 % PWM	25,5
Flux d'air à 100 % PWM (cfm / m³/h)	51,37 / 87,28
Pression (mm/H ₂ O)	1,1
Voltage DC (V)	5 - 13,2
Puissance absorbée (W)	0,72
Courant d'entrée en sécurité (A)	0,32
Éclairage	connecteur 5V ARGB
Connecteur	4-pin PWM
Durée (h / 25°C)	jusqu'à 60.000
Accessoires	manuel, vis de ventilateur

Certifications



UK Authorised Representative (for authorities only)
 ProductIP (UK) Ltd. 8, Northumberland Av.
 London WC2N 5BY

Contact

be quiet! siège social

Listan GmbH
 Wilhelm-Bergner-Straße 11c
 21509 Glinde
 Allemagne

Service Après-Vente: +49 40 7367 686 44

e-mail: service@bequiet.com
 Visitez la page contact de notre site
internet.bequiet.com pour les informations
 locales plus détaillées.