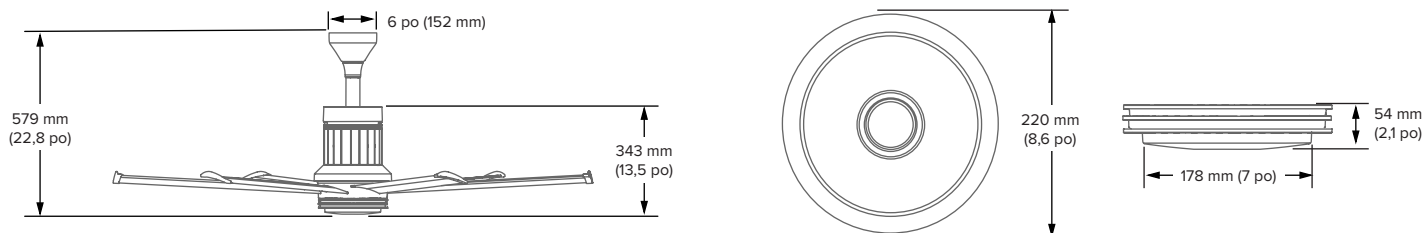


TROUSSE LUMIÈRE À DEL i6

LUMINOSITÉ, PALETTE DE COULEURS ET CONTRÔLE AUTOMATISÉ DE NIVEAU SUPÉRIEUR



Spécifications techniques

Tension de service	Courant de fonctionnement	Puissance d'entrée nominale	Température de fonctionnement	Flux lumineux nominal	Efficacité	Indice de rendu des couleurs (IRC)	Température de couleur correspondante (TCC)	Plage de gradation
+24 VDC	1,1 A	25,5 W	0° à 40°C (0° à 105°F)	1 770 lm	72,6 lumens/watt	93,3	2 200 à 6 500 K	1 % à 100 %

Fabrication et contrôles

Dissipateur thermique	Lentille	Installation	Environnement	Commande ¹	Réglages
Fonte d'aluminium	Lentille translucide diffuse Fabriqué en polycarbonate résistant	Connexion rapide à verrou tournant pour une intégration transparente	Utilisation intérieure et extérieure couverte	Télécommande Application mobile i6 par BAF Commande vocale 0-10 V Détection de mouvement	16 réglages de luminosité De tamisé à chaud Cinq réglages de température de couleur (2 200 à 6 500 K)

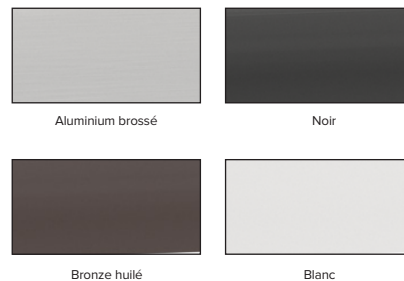
Lumière éteinte



Lumière allumée



Options de finition²



¹ La commande vocale nécessite un appareil connecté à Amazon Alexa ou Google Assistant.
² La finition claire du dissipateur thermique correspond à la couleur de finition complète du ventilateur.



Les délais peuvent varier.
Voir la garantie complète pour les informations de couverture.