

Ventilateur de plafond TDA 1600 I, 160 Cm conçu pour milieux humides et arrosés.

315,90 €

Référence CA_961731

Casafan

Ventilateur de plafond industriel 160 cm pour milieux arrosés et très humides.

Modèle : "TDA 1600 I "

Le ventilateur industriel qui supporte la poussière, l'humidité, les projections d'eau . Le TDA 1600 I possède 15 ans de garantie.



Description du produit :

Casafan

Ventilateur de plafond industriel 160 cm pour environnements humides et exposés à l'eau.

Découvrez le modèle "**TDA 1600 I**", un ventilateur de plafond industriel conçu pour résister aux conditions les plus exigeantes, telles que la poussière, l'humidité et la chaleur intense. Avec une garantie de 15 ans, ce ventilateur assure une durabilité exceptionnelle.

Design et Utilisation

Doté d'un design moderne, ce ventilateur s'intègre parfaitement dans des espaces tels que les cuisines, les salles de découpe ou les bars. Idéal pour une utilisation en extérieur, il fonctionne efficacement même dans des environnements très humides ou poussiéreux, garantissant une performance continue.

Protection et Résistance

Ce modèle "tropicalisé" est certifié IPx5 EN60529 (97)+A1(100) et conforme à la directive 2006/42/EC, ce qui signifie qu'il est insensible à l'eau et à la saleté. Les pales laquées sont conçues pour résister à la rouille, tandis que le carter du moteur en acier émaillé est peint avec une laque résistante à l'eau pour prévenir la corrosion. Les joints d'étanchéité empêchent la poussière d'atteindre le moteur.

Performance et Commande

Équipé d'un moteur AC classique avec protection H, ce ventilateur fonctionne à des températures ambiantes allant jusqu'à 45°C. Il est réversible et contrôlable via un boîtier mural et un inverseur, vendus séparément. Notez que l'utilisation d'une télécommande annule la certification IPx5.

Si vous ne trouvez pas le contrôleur souhaité sur notre site, n'hésitez pas à nous contacter. Nous disposons de nombreux modèles en stock non répertoriés en ligne.

Ce ventilateur industriel IPx5 est idéal pour des applications variées telles que les industries, serres, boulangeries, zones de stockage poussiéreuses, agriculture, étables et poulaillers, même dans des conditions d'humidité supérieure à 95%.

Caractéristiques techniques :

- Surface de portée : 25 - 40 m²
- Système d'éclairage : NON
- Commande : déportée, non incluse
- Installation sur plafond en pente : Oui, jusqu'à 22°
- Système réversible pour utilisation en hiver : non
- Nombre de vitesses : 1, Débit d'air : 16 000 m³/h
- Finition : 3 pales en acier émaillé, peintes et laquées, carter moteur en aluminium
- Consommation : de 24 à 70 Watts, Vitesse max : 231 RPM
- Hauteur : 49,5 cm
- Diamètre : 160 cm
- Poids : 7,3 kg
- Normes : THUV-GS-CE-RHOS
- Garantie : 15 ans

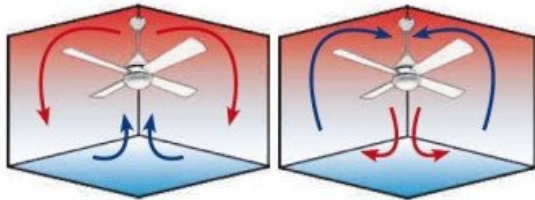
Couleur : Blanc laqué

caractéristiques du produit :

Option déstratificateur : Déstratificateur

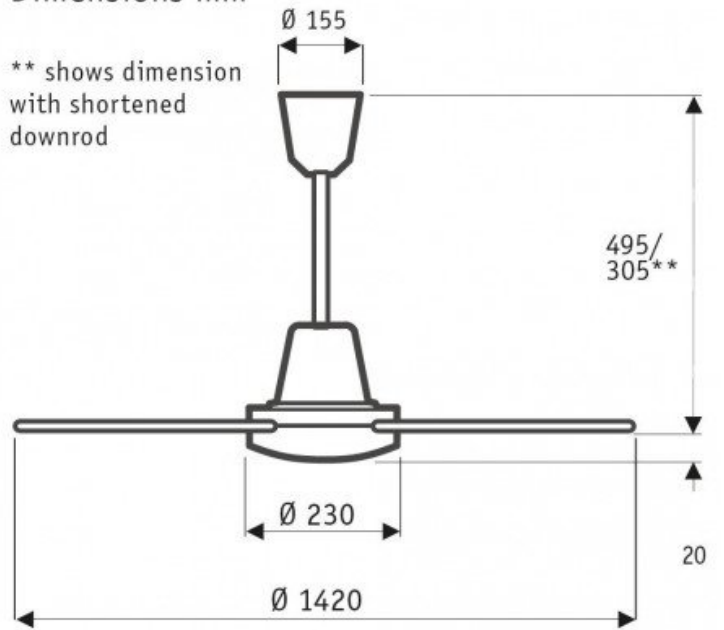
Puissance minium en consommation :: de 21 à 30 Watts
Prolongateurs Disponibles ? : Oui
Longueur maxi du prolongateur (en option) :: 120
installation plafond en pente ? : Oui
Hyper Silence : Non
Styles: Industriel
Nombre de pales variable : Non
Nombre de pales maximum: 3 Pales
Couleur du moteur : Blanc
Couleurs des Pales: Blanches
Pales avec une couleurs différente par face ? : Non
Livré avec télécommande ? : Non
Telecommande adaptable: Oui
Boitier de commande mural adaptable ? : Oui
Kit Lumineux en option disponibles ? : Non
Distance plafond Pales en Cm minimum: 50
Type de moteur (AC ou DC) : AC
Ip : : IP55
Garanties Constructeurs: 15 ans
Score de Réparabilité: 8,0
Matière des pales : Aluminium
Type de pièces: Salons
Type de pièces: Verandas
Type de pièces: Chambres
Type de pièces: Cuisines
Type de pièces: Mezzanines

Galerie de produits :



Dimensions mm

** shows dimension with shortened downrod



NORDIK TROPICAL IPX5