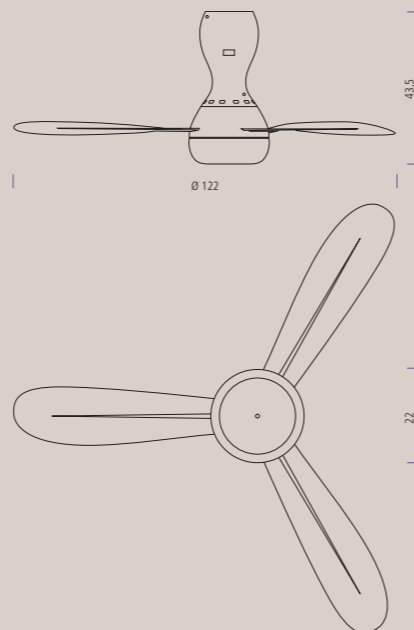


Frizzi
Design Karim Rashid

Frizzi



146

Emissione e applicazioni

Ventilatore a tre pale con doppia funzione, ventilazione e illuminazione, dotato di isolamento termico perfettamente adeguato agli ambienti più caldi. Tutte le funzioni sono gestibili tramite telecomando.

Caratteristiche tecniche

Motore ad induzione con rotore esterno, da 16 poli, classe F. Numero di giri: da 135 a 229/min. Potenza: 36W a 229 giri/min. Frequenza: 50 Hz. Assorbimento di corrente: 185 mA. Portata: 7639 m³/h a 229 giri/min.

Sorgente illuminante: 4x25W-G9, alogene.

Materiali

Corpo e pale in policarbonato, diffusore in vetro soffiato bianco opalino.

Finiture e colori

Corpo metallizzato opaco, grigio antracite lucido, bianco-grigio lucido.

Pale semitrasparenti o azzurro semitrasparente.

Montaggio

Esclusivamente a soffitto, anche su superfici infiammabili.

Distribution and applications

Three blade ventilator with dual function, ventilator and light. It is thermally insulated, so that it works perfectly in the hottest interiors. All functions can be activated by remote control.

Technical features

Induction motor, with external rotor, 16 poles, class F. Rpm: between 135 and 229 rpm. Power: 36W at 229 rpm. Frequency: 50 Hz. Current absorption: 185 mA.

Load: 7639 m³/h at 229 rpm.

Light source: 4x25W-G9, halogen.

Materials

Body and blades in polycarbonate, diffuser in opal white blown glass.

Finishes and colours

Body matt metallized, glossy white-grey; blades semi-transparent or light blue semi-transparent.

Mounting

Ceiling mount only. Suitable for installation on normally inflammable surfaces.

Diffusion et applications

Ventilateur à trois pales, double fonction, de ventilation et d'éclairage. Il dispose d'un isolement thermique adapté aux environnements les plus chauds. Toutes les onctions sont gérées par télécommande.

Renseignements techniques

Moteur à induction à 16 pôles, classe F. Vitesse de rotation: de 135 à 229 tours/minute. Puissance: 36W à 229 tours/minute. Fréquence: 50 Hz. Courant absorbé: 185 mA. Débit d'air: 7639 m³/h à 229 tours/minute.

Source: 4x25W-G9, halogène.

Matériaux

Corps et pales en polycarbonate. Diffuseur en verre soufflé blanc opalin.

Finition et couleurs

Corps mat métallisé, gris antracite brillant, blanc-gris brillant. Pales blanc translucide ou bleu clair translucide.

Montage

Uniquement au plafond. Peut être monté aussi sur surface inflammable.

Ausstrahlung und Anwendungen

Ventilator mit drei Flügeln und zweifacher Nutzung als Ventilator und Leuchtkörper. Ausgestattet mit einer für sehr warme Räumlichkeiten geeigneten Wärmeisolierung. Sämtliche Funktionen können über Fernbedienung gesteuert werden.

Technische Eigenschaften

Induktionsmotor mit externem Rotor, 16 Pole, Klasse F. Umdrehungszahl: 135 - 229 pro Minute. Leistung: 36W bei 229 Umdrehungen pro Minute. Frequenz: 50 Hz. Stromabsorption: 185 mA.

Kapazität: 7639 m³/h bei 229 Umdrehungen pro Minute.

Leuchtmittel: 4x25W-G9, halogen.

Materialien

Körper und Flügel aus Polykarbonat, Diffusor aus mundgeblasenem, matt weißem Opalglas.

Ausführungen und Farben

Körper matt metallisiert, glänzend anthrazit, glänzend grau-weiß. Flügel halbtransparent oder hellblau halbtransparent.

Montage

Nur auf Decke. Montage auf normal entflammaren Oberflächen möglich.

Emisiones y aplicaciones

Ventilador de tres palas con doble función, ventilación e iluminación, con aislamiento térmico perfectamente adecuado para los ambientes más cálidos. Todas las funciones se pueden manejar con el mando a distancia.

Características técnicas

Motor de inducción con rotor externo 16 polos, clase F. Número de vueltas: de 135 a 229 p/minuto. Potencia: 36W a 229 vueltas/minuto. Frecuencia: 50 Hz. Absorción de corriente: 185 mA.

Alcance: 7639 m³/h a 229 vueltas/minuto.

Fuente de iluminación: 4x25W-G9, halógenas.

Materiales

Cuerpo y palas en policarbonato, difusor en cristal soplado, blanco opalino.

Acabado y colores

Cuerpo plateado, gris antracita brillante, blanco-gris brillante. Palas semi-transparentes o azul celeste semi-transparente.

Instalación

Exclusivamente de techo, incluso sobre superficies inflamables.

Corpo

Body

Corp

Körper

Cuerpo

● FRI HHH 41

● FRI HWW 41

● FRI HXX 41

4x25W, G9, halogen



Corpo non illuminato

Body no light

Corp sans éclairage

Körper ohne Leuchte

Cuerpo sin iluminación

● FRI HHH 42

● FRI HWW 42

● FRI HXX 42



Pale

Blades

Pales

Flügel

Palas

● FRI PAT 41

● FRI PAB 41



Telecomando

Remote control

Télécommande

Fernbedienung

Mando a distancia

FRI TEL 41



T40°

