

Die Motorenqualität eines Deckenventilators

29.10.2012, 09:06 | Handel, Wirtschaft, Finanzen, Banken & Versicherungen

Pressemitteilung von: *ApromaTec GmbH*

Der Motor im Kern des Deckenventilators ist ein sehr wichtiger Faktor, wenn es um die Bewertung der Qualität eines Deckenventilators geht. Zu einem erstklassigen Motor gehört es das auch erstklassige Materialien wie Silikonstahl und erstklassiges Kupfer und somit keine Materialien geringer Güte.

Denn wenn der Motor von geringer Güte ist, dann neigt er nicht nur zum Brummen, sondern hat zudem eine schlechte Effizienz. Weiterer wichtige Punkte sind die möglichst gleichmäßig aufgewickelte Kupferwicklung und die Qualität der Kugellager. Bei minderwertigen Kugellagern kann es zu unangenehmen Laufgeräuschen kommen.

Des weiteren ist das Verhältnis zwischen dem Stromverbrauch zum Luftumsatz bei einem minderwertigem Deckenventilator (<http://luxven.de>) deutlich schlechter, als bei Deckenventilatoren mit hoher Qualität.

Minderwertige Deckenventilatoren erkennt man an den vergleichsweise geringen Anstellwinkel der Flügel, um somit die gleiche Drehzahl wie bei den Qualitätsventilatoren zu ermöglichen.

De Facto ist aber die umgewälzte Luftmenge und somit auch die Effizienz bei Deckenventilatoren (<http://luxven.de>) mit schlechter Güte deutlich geringer.

Schlechtere Motoren sind auch nicht für einen Dauereinsatz produziert worden und können bei einer dauerhaften Belastung auch schon mal durchbrennen.

Die Deckenventilatoren und die dazugehörigen Motoren bei luxven.de erfüllen im Übrigen alle Qualitätsmerkmale eines hochwertigen Deckenventilators.

Weitere Informationen zum Thema Deckenventilator erhält man auf der Website www.luxven.de

Portrait

Unsere Unternehmung, die ApromaTec GmbH, mit der Eigenmarke LuxVen, steht für ein ausgewogenes Preis-Leistungsverhältniss. Wir achten darauf nur qualitativ hochwertige Deckenventilatoren in unser Programm aufzunehmen. Sie finden bei uns die klassischen Rustikal Modelle und Modelle in moderner schlanker Optik. Viele unserer Modelle sind bereits inklusive Fernbedienung. Modelle ohne Fernbedienung lassen sich natürlich auch nachträglich damit ausstatten.

News-ID: 674339 • Views: 526 (Stand: 31.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/674339/Die-Motorenqualitaet-eines-Deckenventilators.html>