
Paneel TC-PSAG-5AW-E

Fabrikat: Mitsubishi Heavy Industries

Gerätekurzbeschreibung

Standardpaneel in Gitterform, 4-seitig ausblasend mit 4 Pendellamellen.

Geräteaufbau

Das Paneel besteht aus folgenden Komponenten:

- Paneelrahmen mit 4 abnehmbaren Paneelecken
- Lufteinlass in Gitterform
- Luftfilter
- 4 Pendellamellen

Die Raumluft wird über den integrierten Luftfilter im Paneel angesaugt. Die 4 individuell einstellbaren Pendellamellen verteilen die konditionierte Luft in einem Winkel von 360° optimal im Raum. Der Ausblaswinkel der 4 Pendellamellen kann individuell und unabhängig voneinander mit einer Kabelfernbedienung eingestellt und bei Bedarf in den gewünschten Positionen fixiert werden. Der zur Steuerung mittels Infrarotfernbedienung erforderliche optionale Infrarotempfänger kann in eine Paneelecke integriert werden. Durch die abnehmbaren Paneelecken ist eine schnelle Ausrichtung der Deckenkassette an den Gewindestangen mit installiertem Paneel möglich.

Besondere Merkmale

- 4 individuell einstellbare Pendellamellen (nur mit Kabelfernbedienung)
- Autoswing-Funktion für eine optimale Luftverteilung
- Optional Präsenzmelder in Paneelecken integrierbar

Technische Daten

| Ventilator | |
|--|----------------|
| Individuell einstellbare Lamellen Anz. | 4 Stück |
| Allgemein | |
| Abmessung Paneel (HxBxT) | 248x570x570 mm |
| Gewicht netto | 2,5 kg |

Technische Dokumentation

- Die aktuellen Dokumente zum Produkt stehen zum Download zur Verfügung unter:
www.s-klima.de/downloads.

Weitere Informationen zum Produkt

Weitere Informationen zum Produkt sind im [S-Klima Webshop](#) verfügbar.