

Jednostka kasetonowa Hisense AVL-09UXJSGA, 2-kier. + panel HP-C-NA

Nr indeksu: AVL-09UXJSGA



Hisense

Kategoria: 2 kierunkowe

Numer katalogowy: AVL-09UXJSGA

Producent: HISENSE

JM: SZT

Dostępność: Na zamówienie

Opis

Jednostka kasetonowa (2-kierunkowa), 2,8 kW

Nowy typ jednostki kasetonowej 2-kierunkowej Hisense zapewnia możliwość doskonałego wkomponowania w moduły systemu sufitu podwieszanego lub rastrowego.

Charakterystyka techniczna

Nowy i wydajny panel powietrzny - jednostka przeznaczona jest do instalacji w długich i wąskich pomieszczeniach zapewniając daleki przepływ powietrza. Nadaje się do wielu różnych warunków instalacyjnych na obiekcie.

Szeroki zasięg nawiewu - konstrukcja elementu odpowiedzialnego za dystrybucję powietrza zapewnia szeroki zakres nawiewu. Jego kierunek może być regulowany w zależności od potrzeb użytkowników. Po wyłączeniu jednostki lamele powracają do pierwotnej pozycji czyli pozostają zamknięte.

Pompka skroplin - standardowa pompka skroplin zapewnia sprawne odprowadzenie wody do wysokości 1200 mm ponad jednostkę.

Cicha praca urządzenia - bardzo wydajny silnik formuje strumień powietrza wprowadzając go w ruch rotacyjny co zwiększa jego prędkość. Większe łopatki wentylatora i zmniejszona prędkość jego działania sprawiają, że urządzenie pracuje cicho w połączeniu z metodą kontroli PWM.

Efektywny silnik DC i regulacja prędkości nawiewu powietrza - w jednostkach AVL38-AVL54 zastosowano dwa silniki DC o dużej elastyczności i wydajności pracy. Zapewnia to optymalny przepływ powietrza i indywidualne dopasowanie warunków pracy do wymagań użytkowników.

Doprowadzenie świeżego powietrza - urządzenie może wykorzystywać świeże powietrze z zewnątrz. Dzięki zastosowaniu filtra możemy zagwarantować najlepszą jakość powietrza (w celu uzyskania szczegółowych informacji należy skontaktować się z naszym specjalistą).

Dane techniczne

Producent	HISENSE
Wydajność chłodnicza	2.8 kW
Wydajność grzewcza	3.3 kW

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](https://www.schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.