

Scheda dati

Specifiche

Ventilatore estraattore per tetto 115V

NSYCVF570M115MF



Prezzo: 868,37 EUR

Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome Prodotto	ClimaSys CV
Tipo Prodotto	Soffietto superiore con ventilatore
Type of filter	G2
Flow rate	Con griglia di uscita foro 291 x 291 mm: 350 m ³ /h Portata libera: 570 m ³ /h at 50 Hz
tensione di ingresso	115 V 50/60 Hz

Caratteristiche tecniche

Absorbed power	85 W
Noise level < at	64 dB
Altezza	Esterno: 96 mm
Larghezza	Esterno: 340 mm
Profondità	Esterno : 340 mm
Dimensioni Foro	228 x 228 mm
Materiale	Soffietto: acciaio
Colore	Soffietto: Grigio (RAL 7035)
Grado di protezione IP	IP54
Composizione Dispositivo	1 cappuccio: parte superiore della cassetta 1 ventilatore 1 elementi di fissaggio

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	12,000 cm
Confezione 1: larghezza	34,500 cm
Confezione 1: profondità	35,000 cm
Peso imballo (Kg)	6,156 kg
Unità di misura confezione 2	PAM
Numero di unità per confezione 2	60
Confezione 2: altezza	104,000 cm
Confezione 2: larghezza	100,000 cm

Confezione 2: profondità 120,000 cm

Confezione 2: peso 382,000 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi) 18



Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita

62

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conforme alle esenzioni

Numeros SCIP

61d9d3f3-5a49-48f8-8056-1a5ad0ad4c76

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto

No

Etichetta RAEE

Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.