Specifiche prodotto

Unità interne abbinabili:	3	
Lunghezza/Profondità (cm):	31	
Larghezza (cm):	88	
Altezza (cm):	79,8	
Peso (kg):	57,5	
Alimentazione:	Monofase	
Potenza freddo (kW):	6,8	
Potenza caldo (kW):	8	
Classe energetica SEER:	A ++	
Classe energetica SCOP:	A +	
Pressione sonora (dB(A)):	48	
Inverter:	Si	
Pompa di calore:	Si	
Gas refrigerante:	R32	
Numero articolo:	AJ068TXJ3KG/EU	
Specifiche tecniche fornite dal produttore		
Classe ETIM:	Unità esterna/motocondesante ad aria per	
	multi split	
Principio di funzionamento:	multi split Raffreddamento e riscaldamento	
Principio di funzionamento: Numero di circuiti di raffreddamento (compressori):		
Numero di circuiti di raffreddamento	Raffreddamento e riscaldamento	
Numero di circuiti di raffreddamento (compressori):	Raffreddamento e riscaldamento	
Numero di circuiti di raffreddamento (compressori): Numero di unità interne adatto:	Raffreddamento e riscaldamento 3	
Numero di circuiti di raffreddamento (compressori): Numero di unità interne adatto: Inverter controllato:	Raffreddamento e riscaldamento 3 No	
Numero di circuiti di raffreddamento (compressori): Numero di unità interne adatto: Inverter controllato: Modello VRF (2-tubi):	Raffreddamento e riscaldamento 3 No No	

Frequenza:	50 Hz
Classe energetica di raffreddamento:	A ++
Classe energetica di riscaldamento:	A +
Altezza:	798 mm
Larghezza:	880 mm
Contenuto effettivo refrigerante:	2
Profondità:	310 mm
Diametro nominale linea del fluido:	1/4 di pollice
Diametro esterno nominale linea del fluido:	6,35 mm
Diametro nominale, tubo di aspirazione:	3/8 di pollice
Diametro esterno del tubo, tubo di aspirazione:	12,7 mm
Lunghezza minima tubazione per circuito:	3 m
Lunghezza massima totale tubazione:	50 m
Differenza altezza massima:	15 m
Peso:	57,5 kg
Compatibile con Apple HomeKit:	No
Compatibile con Google Assistant:	No
Compatibile con Amazon Alexa:	No
Supporto disponibile IFTTT:	No

1

Numero di fasi: