Scheda dati prodotto: Informazioni prodotto relative ad apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale secondo il Regolamento (UE) 2024/1103

		VH Comfort
		238722
Produttore		AEG Haustechnik
Potenza termica nominale Pnom	kW	2,0
Potenza termica minima (valore indicativo) Pmin	kW	1,0
Potenza termica continua massima Pmax,c	kW	2,0
Consumo energetico in modo stand-by Psm	W	0,12
Consumo energetico in modo inattivo Pidle	W	0,12
Consumo energetico in modo stand-by con visualizzazione		x
Efficienza energetica stagionale in modo attivo ηs,on	%	94,0
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: potenza termica a stadio singolo, nessun controllo temperatura ambiente elettronico		-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: due o più stadi impostabili manualmente, nessun controllo della temperatura ambiente		-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo temperatura ambiente con termostato meccanico		-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: con controllo temperatura ambiente elettronico		-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione ora del giorno		-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione giorno della settimana		х
Altre opzioni di regolazione: controllo temperatura ambiente con rilevamento presenza		-
Altre opzioni di regolazione: controllo temperatura ambiente con rilevamento finestre aperte		x
Altre opzioni di regolazione: con opzione telecomando		_
Altre opzioni di regolazione: con regolazione adattiva dell'inizio del riscaldamento		x
Altre opzioni di regolazione: con limitazione tempo di funzionamento		
Altre opzioni di regolazione: con termometro a globo nero		-
Altre opzioni di regolazione: con funzione di autoapprendimento		
Altre opzioni di regolazione: con regolazione di precisione		-