

Produktdatenblatt: Elektrisches Einzelraumheizgerät nach Verordnung (EU) 2015/1188

		CND 100
		234814
Hersteller		STIEBEL ELTRON
Nennwärmeleistung P _{nom}	kW	1,0
Mindestwärmeleistung (Richtwert) P _{min}	kW	0,1
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung P _{max,c}	kW	1,0
Energieverbrauch im Aus-Modus P ₀	W	0,00
Energieverbrauch im Standby-Modus P _{sm}	W	0,19
Energieverbrauch im Leerlauf-Modus P _{idle}	W	0,19
Energieverbrauch im Standby-Modus mit Anzeige		x
Jahresnutzungsgrad im aktiven Betrieb η _{s,on}	%	92,0
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle		-
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle		-
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat		-
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle		-
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung		-
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung		x
Sonstige Regelungsoptionen: Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung		x
Sonstige Regelungsoptionen: Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster		x
Sonstige Regelungsoptionen: mit Fernbedienungsoption		-
Sonstige Regelungsoptionen: mit adaptiver Regelung des Heizbeginns		-
Sonstige Regelungsoptionen: mit Betriebszeitbegrenzung		-
Sonstige Regelungsoptionen: mit Schwarzkugelsensor		-
Sonstige Regelungsoptionen: mit Selbst-Lernfunktion		-
Sonstige Regelungsoptionen: mit Regelungs-Genauigkeit		-