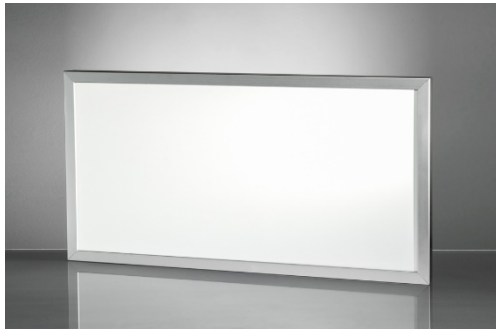



Modellkennung(en): Infrarotheizpanel (Naturschiefer/Mineralstoff), IR Serie: IR 100, IR 200, IR 300, IR 400

Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Einheit Reglertyp 1	Einheit Reglertyp 2	Einheit Reglertyp 3
Wärmeleistung				Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr (bitte eine Möglichkeit auswählen)			
Nennwärmeleistung	P_{nom}	0,1-0,5	kW	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	nein	nein	nein
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	P_{min}	[N.A.]	kW	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	nein	nein	nein
Max. kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$	0,1-0,5	kW	elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	nein	nein	nein
Hilfsstromverbrauch				Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung	nein	nein	nein
Bei Nennwärmeleistung	$e_{l,max}$	[N.A.]	kW	Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)			
Bei Mindestwärmeleistung	$e_{l,min}$	[N.A.]	kW	einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	nein	nein	nein
Im Bereitschaftszustand	$e_{l,SB}$	[N.A.]	kW	zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	nein	nein	nein
 <p>Designbeispiel</p>				Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	ja	nein	nein
				mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	nein	nein	nein
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	nein	nein	nein
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	nein	ja	ja
				Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)			
 <p>Designbeispiel</p>				Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	nein	nein	ja*
				Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	nein	nein	ja*
				mit Fernbedienungsoption	nein	nein	ja
				mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	nein	ja	ja
				mit Betriebszeitbegrenzung	nein	nein	ja
				mit Schwarzkugelsensor	nein	nein	nein

Reglertyp 1: TS01; Reglertyp 2: BPT710 + BPT003, Reglertyp 3: Heato7 / Everhome (Smarthome-Lösung in Verbindung mit Funkempfänger)

*Erfordert ggf. Zubehör oder zusätzliche Aktoren

Konformität gemäß Ökodesign-Richtlinie nur unter Verwendung angegebener Temperaturregler mit beschriebenen Funktionen.

Zusatzdokument zur Montage- und Bedienungsanleitung