Stand: 2020.03.25

Das Vitramo Wand-Bildheizelement



VL-A09060B

Wand-Heizelemente der Baureihe VL-A sind aus 0,8 mm dickem verzinkten Blech hergestellt, weiß pulverbeschichtet und mit einem Bild bedruckt. Die Rückseite ist wirksam wärmegedämmt und mit einem blanken Blech geschlossen. Das Metallgehäuse wird auf einer Innenseite durch eine aufgeklebte Heizfolie erwärmt. Die max. Oberflächentemperatur beträgt 90 °C.

Heizelemente der Baureihe VL-A sind geeignet für die Aufputz-Montage an der Wand. Rechteckige Elemente können sowohl horizontal als auch vertikal an der Wand befestigt werden. Die Elemente sind mit einem Anschlusskabel mit Schuko-Stecker ausgestattet und sollten nur vom Fachmann installiert werden.



Bezeichnung: VL-A09060B

Montageart: Aufputz-Montage an der Wand oder Ortsbeweglich mit zusätzliche

Standfüsse (ist nur für gut isolierte Räume oder für den gelegentlichen

Gebrauch geeignet)

Abmessung (L x B x H): 900 x 600 x 17 mm

Aufbauhöhe: 60 mm inkl. Befestigungsteile – im Lieferumfang enthalten

Mindestanzahl der Pixel 4.252 x 2.834

des Wünschbildes:

Gewicht: 9,5 kg
Temperatur: max. 90 °C
Spannung: 230 VAC / 50 Hz

Leistung: 450 W Nennstrom: 2,0 A

Elektrischer Anschluss: Schuko-Stecker, Anschlusskabel 1,2 m

Verpackung: Karton – Abmessung: 1010 x 710 x 120 mm – Gewicht: 13,0 kg – VPE: 1

Stück

EAN-Nummer: 4250939306124



Detail von der Ecke



Rückseite Heizelement



VL-Axxxxx in Weiß



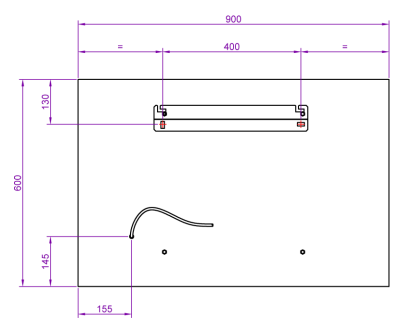
Standfüße

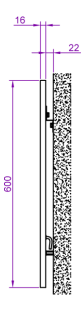
Heizelemente der Baureihe VL-A können auch als mobiles Standgerät genutzt werden. Diese Kombination ist nur für gut isolierte Räume oder für den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

Die Standfüße sind aus Stahl, Farbe Weiß.



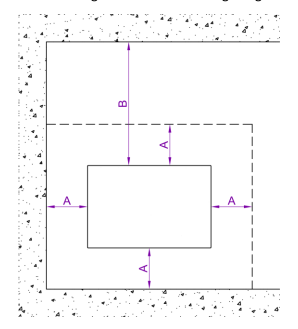
Bohrmaße – Aufputz-Montage

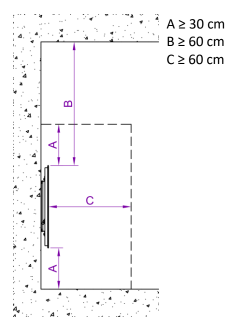




Mindestabstände

Berücksichtigen Sie bei der Montage folgende Mindestabstände:





- A: Mindestabstand zur Wand, dem Boden oder anderen Gegenständen direkt neben dem Heizelement.
- B: Mindestabstand zur Decke.
- C: Mindestabstand zu den Gegenständen im Raum direkt vor dem Heizelement.

Raumtemperaturkontrolle

Für eine Ökodesign-konforme Raumtemperaturregelung empfehlen wir zwei Regelsysteme:

Die Raumtemperaturkontrolle der Baureihe VTX:

Pro Heizbereich wird das Fernbedienteil VTX-SP und mindestens eine Empfänger VTX-E oder VTX-EU benötigt. Optional kann die Fernbedienoption mittels des Gateways VTX-G installiert werden oder können die Fenster in jedem Heizbereich mit Fensterkontakten (VTX-FA, VTX-FA-B, VTX-FA-G oder VTX-FU) ausgestattet werden. Beide Optionen sind technisch möglich.

Das Raumthermostat VTD-UP:

Das Heizelement wird direkt durch den Raumthermostat geschaltet, welche auch die Raumtemperatur misst. Mit aktivierte Lernfunktion wird die in das Wochenprogramm programmierte Komforttemperatur zum eingestellten Zeitpunkt erreicht da der Thermostat das Heizbeginn adaptiv regelt.



Produktinformation

Anwendung: ortsfestes (m Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Wer
	· ·	1		Art der Wärmeleistung /	
Wärmeleistung				Raumtemperaturkontrolle	
Nennwärmeleistung	P _{nom}	0,5	kW	einstufige Wärmeleistung,	Neir
				keine	
				Raumtemperaturkontrolle	
Mindestwärmeleistung	P _{min}	N.A.	kW	zwei oder mehr manuell	Neir
(Richtwert)				einstellbare Stufen, keine	
				Raumtemperaturkontrolle	
Maximale kontinuierliche	P _{max,c}	0,5	kW	Raumtemperaturkontrolle mit	Neir
Wärmeleistung				mechanischem Thermostat	
		•		mit elektronischer	Neir
Hilfsstromverbrauch				Raumtemperaturkontrolle	
Bei Nennwärmeleistung	el _{max}	N.A.	kW	elektronische	Neii
				Raumtemperaturkontrolle und	
				Tageszeitregelung	
Bei	el_{min}	N.A.	kW	elektronische	Ja
Mindestwärmeleistung				Raumtemperaturkontrolle und	
				Wochentagsregelung	
Im Bereitschaftszustand	el _{SB}	N.A.	kW	Sonstige Regelungsoptionen	
				Raumtemperaturkontrolle mit	Neir
				Präsenzerkennung	
				Raumtemperaturkontrolle mit	Ja (1
				Erkennung offener Fenster	
				mit Fernbedienungsoption	Ja (2
				mit adaptiver Regelung des	Ja
				Heizbeginns	
				mit Betriebszeitbegrenzung	Neiı
				mit Schwarzkugelsensor	Nei
Hersteller:	Vitramo GmbH Zur Altenau 6 97941 Tauberbischofsheim				
	Tel: 0934	11 84957	717 Web: [,]	www.vitramo.com	
			,	(EU) 2015/1188 (Ökodesign) ist geg	

Noten:

1: In Kombination mit Fensterkontakte der Baureihe VTX.

Installation und Montage.

2: In Kombination mit Fernbedienoption der Baureihe VTX.

