

# PA2215CE12 Luftschieier

Artikelnummer: 8668

Variante : Standard



## Beschreibung

Eleganter Luftschieier mit Fernbedienung und integrierter Regelung für Eingangsbereiche

- Empfohlene Installationshöhe 2,2 m\*
- Waagerechte Montage

Der PA2200C ist ein kompakter Luftschieier für nahezu alle kleinen Eingangsbereiche. Der Luftschieier verfügt über ein integriertes Regelungssystem mit anwendungsfreundlicher Fernbedienung.

\*) Die empfohlene Installationshöhe variiert je nach dem entsprechenden Bereich.

## Technische Daten

Installation	
Art der Installation	Horizontal
max. Montagehöhe	2.200 mm
Nenndaten	
Gehäusefarbe	Verkehrsweiß
Gehäusefarbe, RAL	RAL 9016
Farbe Ausbläser	Telegrau 2
Farbe Ausbläser, RAL	RAL 7046
Schutzart	IP20
Max. Umgebungstemperatur (trockene Luft)	-20 bis 30 °C
Abmessungen und Gewichte	
Länge	1.560 mm
Höhe	210 mm
Tiefe	345 mm
Gewicht	28 kg
Volumenstrom	
Volumenstrom	1800; 1450; 1150 m <sup>3</sup> /h
Schalldaten	
Schalldruck (LpA)	52; 48; 40 dB(A)
Schalldruck (LpA)	Bedingungen: Abstand zum Gerät: 5 Meter. Richtungsfaktor: 2. Entsprechende Absorptionsfläche: 200 m <sup>2</sup> .
Schalleistung (LWA)	67 dB(A)
Schalleistung (LWA)	Messungen gemäß ISO 27327-2: 2014, Installationstyp E.
Spannung Motoren	
Steuerung/Motorversorgung	230 V
Steuerung/Motorstrom	0,48 A
Leistungsaufnahme (P1), Motor	110 W
max. Ventilator Drehzahl	1.260 rpm

elektrische Erwärmung		
Heizleistung	12; 8	kW
Stromstärke, Heizung	17.3; 11.5	A
Spannung, Heizung	400	V
Phasen	3N~	
Temperatursteigung max. Heizleistung, max. Luftmenge	20	°C
Temperatursteigung max. Heizleistung, min. Luftmenge	31	°C
Sonstiges		
Heizung	Elektroheizung	
Heizleistung	12	kW
Parameter		
Leistung	12,00 kW	
Luftvolumenstrom	1.800 m³/h	
Lufteinlasstemperatur	20 °C	
Luftauslasstemperatur	40 °C	
Lufteinlassfeuchtigkeit	70,0 % r.H	
Auslass Luftfeuchtigkeit	22,2 % r.H	

## Zubehör

PA2DR Türkontaktschalter (15662)  
PA2PF15 Montagebügel (19415)  
PAMLK (18690)

PA2P15 Aufhängehalterung (19568)  
PA34TR15 Gewindestange (18056)

## Dokumente

Katalogseiten PA2200C  
Handbuch PA2200C  
Declaration of Conformity PA2200C  
UKCA Declaration PA2200C  
SCHALTBILD PA2200C.PDF