

## DAC 4240 Stella Ambient

### Takfläktar

med stämningsbelysning, kompakt och kraftfull med en bredd på 1650 mm



- Enkel installation i cirkulationsdrift med Plug&Play
- Smidig hantering – tack vare Con@ctivity och medföljande fjärrstyrning
- ECO-motor med mycket låga ljudnivåer och hög lufteffekt
- Effektiv filtrering – fettfilter av rostfritt stål med 10 skikt
- Panel



EAN: 4002516804703 / Materialnummer: 12564140 /  
Gamla materialnummer: 28C4240MNER

<b>Konstruktion</b>	
Takfläktar	•
Färg på produkten	Matt-svart
<b>Funktioner</b>	
Typ av fläkt	ombyggbar
Nödvändigt extra aktivt kolfilter	DKF 35-P
<b>Design</b>	
Kantuppsugning	•
<b>Användarkomfort</b>	
Anslutning till Miele@home	•
Automatikfunktion Con@ctivity	•
Elektronisk styrning	•
Effektlägen (antal utan boosterläge)	3
EasySwitch	•
På/Av-knapp	•
Boosterlägen	2
Programmerbar avstängning av boosterläge	•
Eftergångstid 5 till 15 minuter	•
Fettfilter- indikering av tidpunkt för byte	•
Indikering byte fettfilter	•
Indikering byte aktivt kolfilter	•
Silence-paket	•
<b>Effektivitet och hållbarhet</b>	
Energieffektivitetsklass (A+++ till D)	A++
ECO-motor	•
PowerManagement-system	•
Årlig energiförbrukning i kWh/år	31,2
Fluidodynamisk effektivitetsklass	A
Belysningseffektivitetsklass	A
Fettfiltreringseffektivitetsklass	C
<b>Skötselkomfort</b>	
Lättskött innerutrymme i fläktkåpan CleanCover	•
<b>Filtersystem</b>	
Antal maskindiskåliga metallfilter rostfria EDST-fettfilter av metall (10 lager)	4
<b>Belysning</b>	
Lysdiod	•
Antal x Watt	2 x 7,2 W / 2 x 9 W
Belysningsstyrka i lux	440 lx
Färgtemperatur i K	3500 Kelvin
Belysning med dimmerfunktion	•
Stämningsbelysning	•
<b>Fläkt</b>	
Dubbelsidigt fläktsug	•
Likströmsmotor (DC-motor)	•
<b>Frånluft</b>	
Fläkteffekt steg 1 (m <sup>3</sup> /h) enligt EN 61591	235
Fläkteffekt steg 2 (m <sup>3</sup> /h) enligt EN 61591	400

## DAC 4240 Stella Ambient

### Takfläktar

med stämningbelysning, kompakt och kraftfull med en bredd på 1650 mm



EAN: 4002516804703 / Materialnummer: 12564140 /

Gamla materialnummer: 28C4240MNER

Fläkteffekt steg 3 (m <sup>3</sup> /h) enligt EN 61591	510
Fläkteffekt boosterläge (m <sup>3</sup> /h)	685
Fläkteffekt boosterläge 2 (m <sup>3</sup> /h)	750
Ljudeffekt steg 1 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	43,0
Ljudeffekt steg 2 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	54,0
Ljudeffekt steg 3 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	60,0
Ljudeffekt boosterläge (dB(A) re1pW) enl. EN 60704-3	66,0
Ljudeffekt boosterläge 2 (dB(A) re1pW) enl. EN 60704-3	68,0
Ljudtryck effektläge 1 (dB(A) re20μPa)	27,0
Ljudtryck steg 2 (dB(A) re20μPa) enligt EN 60704-2-13	38,0
Ljudtryck steg 3 (dB(A) re20μPa) enligt EN 60704-2-13	44,0
Ljudtryck boosterläge (dB(A) re20μPa) enl. EN 60704-2-13	51,0
Ljudtryck boosterläge 2 (dB(A) re20μPa) enl. EN 60704-2-13	52,0
<b>Cirkulationsdrift</b>	
Fläkteffekt steg 1 (m <sup>3</sup> /h) enligt EN 61591	165
Fläkteffekt steg 2 (m <sup>3</sup> /h) enligt EN 61591	320
Fläkteffekt steg 3 (m <sup>3</sup> /h) enligt EN 61591	420
Fläkteffekt boosterläge (m <sup>3</sup> /h) enligt EN 61591	520
Fläkteffekt boosterläge 2 (m <sup>3</sup> /h) enligt EN 61591	550
Ljudeffekt steg 1 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	45,0
Ljudeffekt steg 2 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	58,0
Ljudeffekt steg 3 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	63,0
Ljudeffekt boosterläge (dB(A) re1pW) enl. EN 60704-3	68,0
Ljudeffekt boosterläge 2 (dB(A) re1pW) enl. EN 60704-3	69,0
Ljudtryck steg 1 (dB(A) re20μPa) enligt EN 60704-2-13	30,0
Ljudtryck steg 2 (dB(A) re20μPa) enligt EN 60704-2-13	42,0
Ljudtryck steg 3 (dB(A) re20μPa) enligt EN 60704-2-13	48,0
Ljudtryck boosterläge (dB(A) re20μPa) enl. EN 60704-2-13	52,0
Ljudtryck boosterläge 2 (dB(A) re20μPa) enl. EN 60704-2-13	54,0
<b>Säkerhet</b>	
Säkerhetsavstängning	•
<b>Tekniska data</b>	
Totalhöjd flätkåpa, frånluft och extern fläkt, min. i mm	196
Flätkåpans bredd, mm	1165
Totalhöjd flätkåpa, frånluft och extern fläkt, max. i mm	196
Flätkåpans höjd, mm	196
Totalhöjd flätkåpa cirkulationsdrift, min. i mm	196
Flätkåpans djup, mm	500
Totalhöjd flätkåpa cirkulationsdrift, max i mm	196
Minsta avstånd över elektriska hällar, mm	450
Minsta höjd över gashällar (max. 12,6 kW totaleffekt, brännare ≤ 4,5 kW) i mm	650
Nettovikt i kg	21,4
Längd anslutningskabel, m	1,4
Skyddskontakt	•

## DAC 4240 Stella Ambient

### Takfläktar

med stämningsbelysning, kompakt och kraftfull med en bredd på 1650 mm



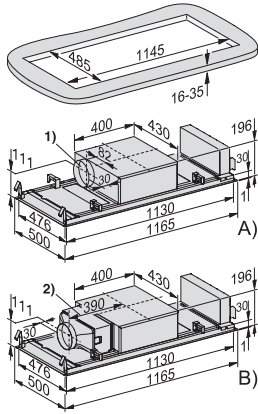
EAN: 4002516804703 / Materialnummer: 12564140 /  
Gamla materialnummer: 28C4240MNER

Total anslutningseffekt, KW	0,19
Spänning i V	230
Säkring i A	10
Fasantal	1
Frekvens i Hz	50
<b>Monteringsanvisningar</b>	
Frånluftsanslutning sida	•
Diameter frånluftsstos, mm	150
<b>Medföljande tillbehör</b>	
Reduceringsadapter från 150 till 125 mm Ø	•
Fjärrkontroll	•
Kallrasskydd	•

## DAC 4240 Stella Ambient

### Takfläktar

med stänningsbelysning, kompakt och kraftfull med en bredd på 1650 mm



DAC2240, DAC4240 Installation drawings