

DAC 4240 Stella Ambient
Kattoon asennettava liesituuletin
tunnelmavalaistus, kompakti ja tehokas, leveys 1165 mm



- Helppo asentaa huonetilaan palauttavaksi plug&play-asennusarjalla
- Kätevä käyttää – Con@ctivity ja kaukosäädin kuuluvat toimitukseen
- Erittäin hiljainen ECO-moottori, suuri ilman läpivirtaus
- Tehokas suodatus – 10-kerroksinen rasvasuodatin
- Räätelöitävä paneeli



EAN: 4002516804673 / Materiaalin numero: 12564130 /
Vanhan materiaalin numero: 28C4240HNER

Rakennettyyppi	
Kattoon asennettava liesituuletin	•
Rakennettyyppi ja design	
Väri	Mattavalkoinen
Toimintatavat	
Ilmanohjaustyyppi	Asennettavissa jälkikäteen
Aktiivihiiisuodatin (tilattava erikseen)	DKF 35-P
Muotoilu	
Reunaimu	•
Käyttömukavuus	
Miele@home	•
Automaattitoiminto Con@ctivity	•
Elektroninen ohjaus	•
Tehotasot (lukuunottamatta Booster-asetusta)	3
Hipaisupainikkeet lasipinnassa	•
Virtakytkin	•
Jälkikäyntiaika 5/15 min	•
Booster-tehotasot	2
Ohjelmoitava Booster-tehon poiskytkettyminen	•
Merkkivalo "Puhdista rasvasuodatin"	•
Merkkivalo "Vaihda aktiivihiiisuodatin"	•
Silence-äänenvaimennus	•
Helposti puhdistettava kuvun sisäosa – CleanCover	•
Tehokkuus ja kestävyys	
Energiätehokkuusluokka (A+++ – D)	A++
ECO-moottori	•
PowerManagement-järjestelmä	•
Vuotuinen energiankulutus, kWh	31,2
Virtausdynaaminen hyötysuhde	A
Valotehokkuusluokka	A
Rasvasuodatuksen erotusasteen luokka	C
Suodatinjärjestelmä	
Konepesun kestävien teräksisten rasvasuodatinten lukumäärä (10-kerroksinen)	4
Valaistus	
LED-lamput	•
Määrä x W	2 x 7,2 W / 2 x 9 W
Valoteho, Lx	440 lx
Väriämpötila, K	3500 Kelvin
Himmennystoiminto	•
Tunnelmavalaistus	•
Puhallin	
Kaksitoiminen puhallin	•
Tasavirtamoottori (DC-moottori)	•
Käyttö hormiin poistavana	
Imuteho tehotasolla 1 (m ³ /h) standardin EN 61591 mukaisesti	235
Imuteho tehotasolla 2 (m ³ /h) standardin EN 61591 mukaisesti	400
Imuteho tehotasolla 3 (m ³ /h) standardin EN 61591 mukaisesti	510

DAC 4240 Stella Ambient
Kattoon asennettava liesituuletin
tunnelmavalaistus, kompakti ja tehokas, leveys 1165 mm



EAN: 4002516804673 / Materiaalin numero: 12564130 /
Vanhan materiaalin numero: 28C4240HNER

Imuteho Booster-teholla (m ³ /h) standardin EN 61591 mukaisesti	685
Ilman läpivirtaus, Booster-teho 2 (m ³ /h)	750
Ääniteho tehotasolla 1 (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	43,0
Ääniteho tehotasolla 2 (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	54,0
Ääniteho tehotasolla 3 (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	60,0
Ääniteho Booster-teholla (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	66,0
Ääniteho Booster-teholla 2 (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	68,0
Äänenpaine tehotasolla 1 (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti	27,0
Äänenpaine tehotasolla 2 (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti	38,0
Äänenpaine tehotasolla 3 (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti	44,0
Äänenpaine Booster-teholla (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti	51,0
Äänenpaine Booster-teholla 2 (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti	52,0
Huonetilaan palauttava	
Imuteho tehotasolla 1 (m ³ /h) standardin EN 61591 mukaisesti	165
Imuteho tehotasolla 2 (m ³ /h) standardin EN 61591 mukaisesti	320
Imuteho intensiiviteholla (m ³ /h) standardin EN 61591 mukaisesti	520
Imuteho tehotasolla 3 (m ³ /h) standardin EN 61591 mukaisesti	420
Imuteho Booster-teholla 2 (m ³ /h) standardin EN 61591 mukaisesti	550
Ääniteho tehotasolla 1 (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	45,0
Ääniteho intensiiviteholla (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	68,0
Ääniteho tehotasolla 2 (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	58,0
Ääniteho tehotasolla 3 (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	63,0
Ääniteho Booster-teholla 2 (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	69,0
Äänenpaine tehotasolla 1 (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti	30,0
Äänenpaine tehotasolla 2 (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti	42,0
Äänenpaine tehotasolla 3 (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti	48,0
Äänenpaine intensiiviteholla (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti	52,0
Äänenpaine Booster-teholla 2 (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti	54,0

DAC 4240 Stella Ambient
Kattoon asennettava liesituuletin
tunnelmavalaistus, kompakti ja tehokas, leveys 1165 mm



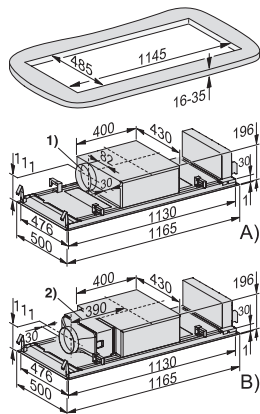
EAN: 4002516804673 / Materiaalin numero: 12564130 /
Vanhan materiaalin numero: 28C4240HNER

Turvallisuus	
Virran turvakatkaisu	•
Tekniset tiedot	
Kokonaiskorkeus, hormiin poistava liesituuletin, jossa ulkoinen puhallin, tuumaa (mm)	196
Huuvan leveys, mm	1165
Kokonaiskorkeus, hormiin poistava liesituuletin, jossa ulkoinen puhallin, mm	196
Huuvan korkeus, mm	196
Kokonaiskorkeus, huonetilaan palauttava liesituuletin, tuumaa (mm)	196
Huuvan syvyys, mm	500
Kokonaiskorkeus, huonetilaan palauttava liesituuletin, mm	196
Vähimmäisetäisyys sähkökeittotasoihin, mm	450
Nettopaino, kg	21,4
Liitäntäjohdon pituus, m	1,4
Vakiopistotulppa	•
Vähimmäisetäisyys kaasutasoihin (kokonaisteho enint. 12,6 kW, poltin ≤ 4,5 kW), mm	650
Kokonaisliitäntäteho, kW	0,19
Jännite, V	230
Sulakekoko, A	10
Vaiheiden määrä	1
Taajuus, Hz	50
Asennusohjeet	
Poistoilmaliitäntä sivulla	•
Poistoilmaputken halkaisija, mm	150
Vakiovarusteet	
Poistoilmaliitännän Ø pienennyssovitin 150:stä 125 mm:iin	•
Kaukosäädin	•
Sulkuläppä	•

DAC 4240 Stella Ambient

Kattoon asennettava liesituuletin

tunnelmavalaisuus, kompakti ja tehokas, leveys 1165 mm



DAC2240, DAC4240 Installation drawings