

ECA 100 ipro RCH



Rövid leírás

Rádióvezérelt kétfokozatú kishelyiség ventilátor, DN 100, páratartalom szabályozással

Alkalmazási példák

Többszintes ház, Családi ház, Emeleti lakás, Ipari helyiség, Iroda

Termékszám 0084.0211

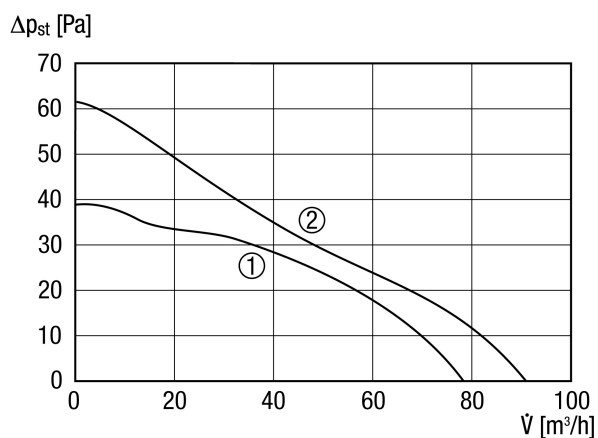
Műszaki adatok

Modell	Rádióvevő és páratartalom szabályozás
Légmennyiség	78 m ³ /h / 92 m ³ /h
Fordulatszám	2.100 1/min / 2.500 1/min
Légáramlás iránya	Elszívás
Szabályozható fordulatszám	–
Irányváltási lehetőség	–
SEC average	-24,18 kWh/(m ² *a)
Feszültségfajta	Váltóáram
Feszültségosztály	230 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	6 W / 8 W
I _{max}	0,06 A
Védelmi fokozat	IP X5
Hálózati kábel	3 x 1,5 mm ²
Beszereési hely	Mennyezet / Fal
Beszereési típusa	falon kívüli
Beszereési helyzet	tetszőleges
Anyag	műanyag
Szín	kalmárfehér, a RAL 9016-hoz hasonló
Súly	0,73 kg
Súly csomagolással	0,88 kg
Zsalu	nincs
Névleges méret	100 mm
Szélesség	159 mm
Magasság	159 mm
Mélység	130 mm
Szélesség csomagolással együtt	167 mm
Magasság csomagolással együtt	167 mm
Mélység csomagolással együtt	145 mm

ECA 100 ipro RCH

Közeg hőmérséklet I_{max} -nál	40 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 °C -ig 40 °C
Hangnyomásszint	27 dB(A) / 32 dB(A) (Távolság 3 m, szabadtéri feltételek)
Csomagolási egység	1 darab
Választék	A
GTIN (EAN)	4012799842118

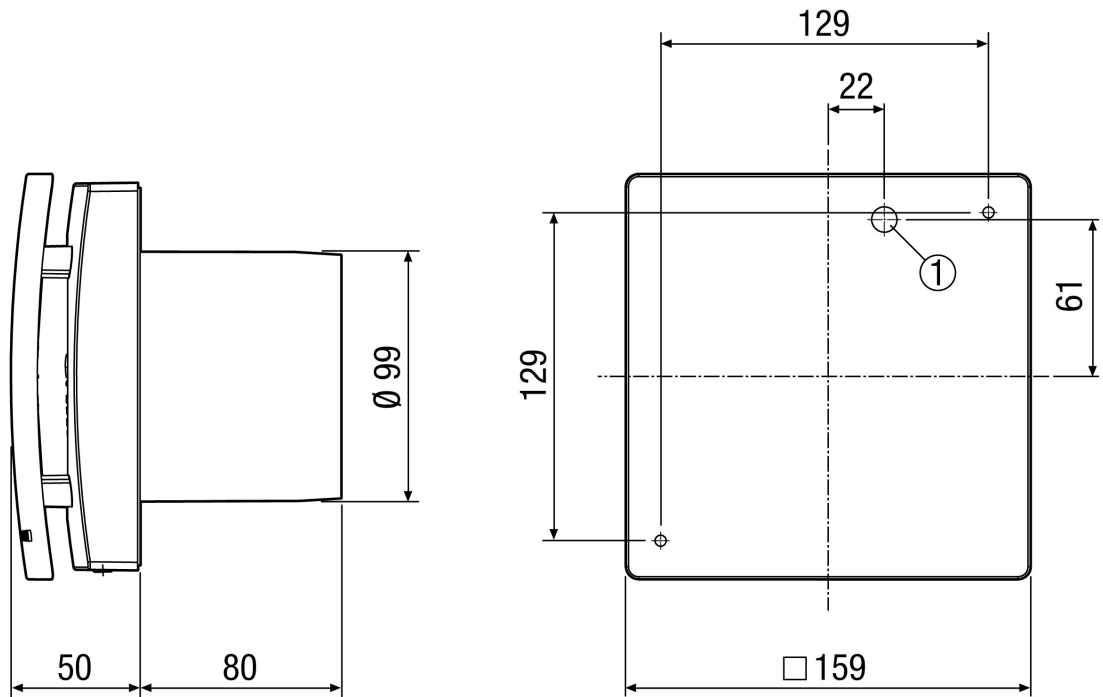
Jelleggörbe



- ① Teljesítményfokozat 1
- ② Teljesítményfokozat 2

ECA 100 ipro RCH

Méretarányos rajz [mm]



① Kábelbevezetés