

EVR 31



Krátká informace

Axiální okenní ventilátor pro přívod a odvod vzduchu

Příklady použití

Kancelář, Prodejna, Provozovna, Restaurace, Výrobny

Typové číslo

0080.0821

Technické údaje

Průtok	1.400 m ³ /h
Počet otáček	1.410 1/min
Typ oběžného kola	axiální
Směr proudění vzduchu	Přívod nebo odvod vzduchu
Lze regulovat	✓
Druh napětí	Jednofázový proud
Napájecí napětí	230 V
Kmitočet sítě	50 Hz
Jmenovitý výkon	110 W
Příkon	120 W
I _{Jmen}	0,6 A
I _{Max}	0,6 A
Druh krytí	IP 20
Síťový přívod	5 / 1,5 mm ²
Umístění	Okno
Materiál	Umělá hmota
Barva	bílá, jako RAL 9016
Hmotnost	6,8 kg
Druh klapky	elektrický
Jmenovitá světlost	315 mm
Šířka	410 mm
Výška	410 mm
Hloubka	153 mm
Teplota média při I _{Max}	40 °C
Akustický tlak	63 dB(A)
Balení	1 kus
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799808213

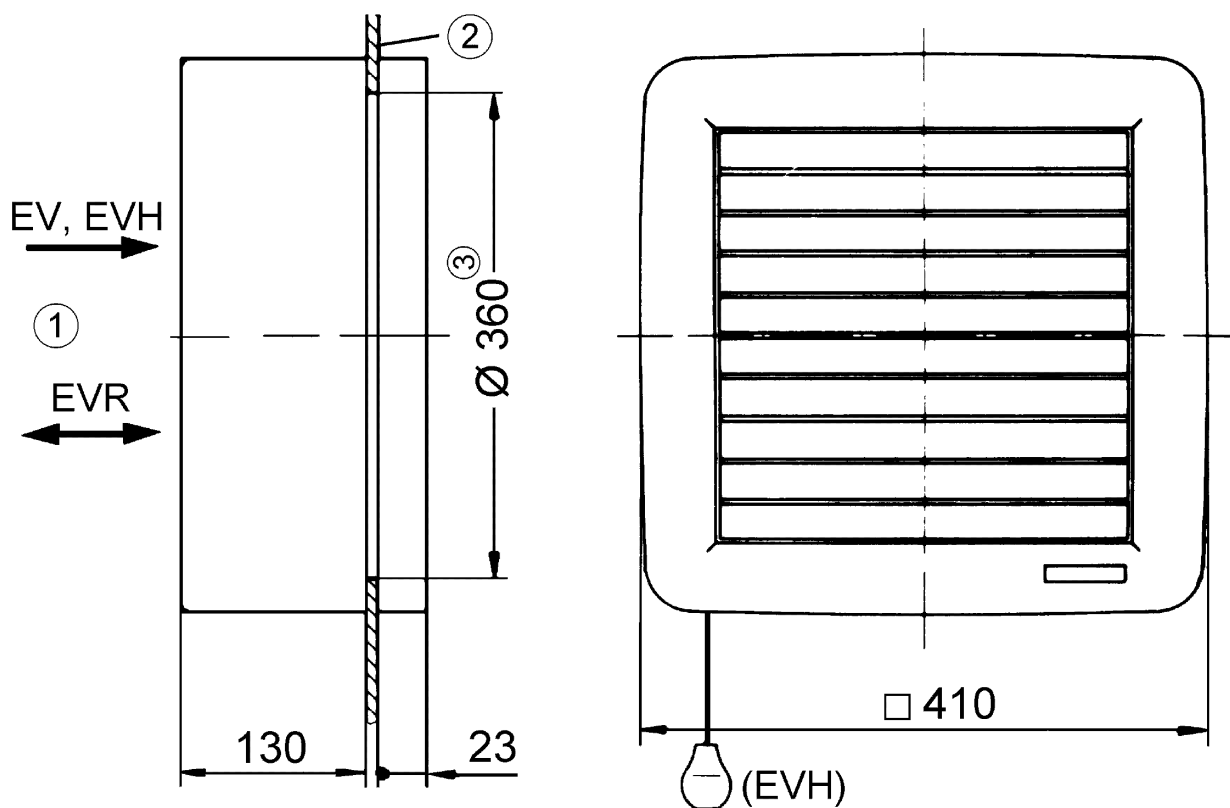
EVR 31

Oktávový akustický výkon

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L_{WA7} , vysoký (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	72

L_{WA7} = akustický výkon v dB pro pouzdro a volné sání.

Výkres [mm]



- ① Uvnitř
- ② Tabule
- ③ Výřez: průměr 360 mm