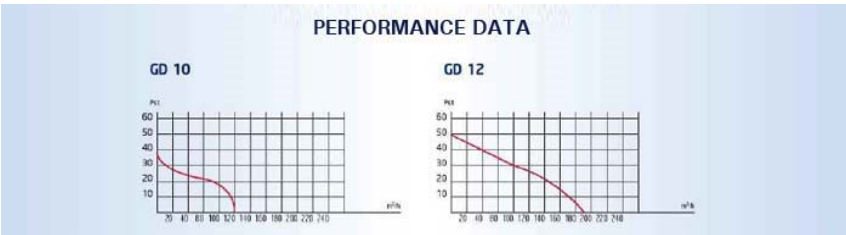




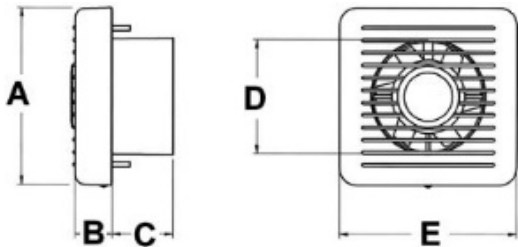
- » გამოიყენება ჰაერის გასანიაველად მოკლე არხების საშუალებით (3 მეტრზე მოკლე).
- » გამოიყენება ტულეტებში, აბაზანებში, საშხაპე კაბინებში, საკუქნაოებში და სამზარეულოებში დასამონტაჟებლად.
- » მონტაჟდება კედელზე, ფანჯარაზე, პანელზე ან შერზე.
- » მოყვება ფანჯარაზე სამონტაჟო მოწყობილობები.
- » ზომები: \varnothing 100, \varnothing 120 mm
- » დამზადებულია დარტყმაგამძლე, ანტისტატიკური ABS პლასტიკური მასალისგან, მოწოდებული LG-ის მიერ.
- » არ საჭიროებს ტექნიკურ ზედამხედველობას. აქვს ავტომატური დაზეთვა.
- » გადახურებისგან დაცვა 230 V - 50 Hz.
- » ადვილად მოსახმარე და გასაწმენდი.
- » ენერგო ეფექტური.
- » შესაბამისია სტანდარტების: EN 60335-2-80, EC Low Voltage Directive 73/23 - 93/68 და EC Directive EMC 89/336.
- » გარემოს მაქსიმალური ტემპერატურა შესაძლებელია იყოს არა უმეტეს 50 °C.

მახასიათებლები

- » 110 V. 60 Hz. ინდუქციური ძრავი
- » თაიმერი (რეგულირდება 1-60 წუთის შუალედებში)
- » ნესტიანობის კონტროლი (40 - 80 R.H.)
- » გარე წრიული დამცავი
- » მოძრაობის სენსორი
- » დენის კაბელი
- » დაცვის დონე (12V a.c.)



მოდელი	GD10	GD12
ვოლტაჟი/ვოლტი	230	230
სიხშირე / ჰერცი	50	50
სიმძლავრე / ვატი	14	25
ჰაერის ნაკადი-მ3/სთ	130	195
ბრ / წთ	2800	2800
დენის ძალა / ამპ.	0.07	0.14
წონა / კგ	0.585	0.758



მოდელი	A	B	C	D	E
GD10	150	35	54	98	150
GD12	179	44	60	118	179