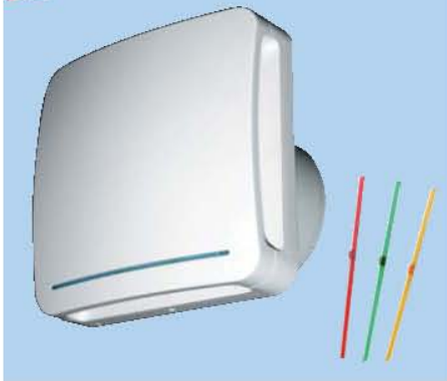


AERATEURS CENTRIFUGES DESIGN

Série VEMREA

Texte de prescription
à télécharger sur
www.unelvent.com

NOUVEAU



Les plus

- Fonctionnement en continu 24h/24
- Débit constant
- Très faible consommation (moteur à courant continu)
- Très faible niveau sonore
- 4 réglètes couleur incluses
- Installation murale ou plafond

**Sortie prévue
2ème trimestre
2011**

Applications

- Ventilation Mécanique constante type VMC répartie pièce par pièce
- Renouvellement d'air en continu dans les salles de bains, toilettes et autres petits locaux nécessitant une pression élevée (conduit long)



Logement individuel



Locaux tertiaire

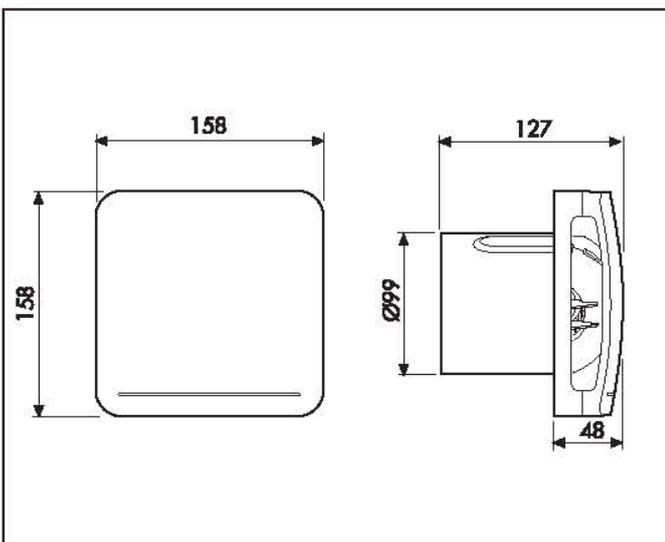
Caractéristiques générales

- Corps et roue en polypropylène
- Moteur à courant continu
- Débit constant
- Moto ventilateur centrifuge à double ouïes
- Température maxi air ambiant 40°C
- Protection thermique à réarmement automatique

Caractéristiques techniques

Référence	Code	Puissance maxi (W)	Tension 50 Hz (V)	Niveau pression sonore (dB(A))	Débit à ouïe libre (m ³ /h)	Classe d'isolation Indice de protection	Poids (kg)
VEMREA 15	420 100	4,8	230	20	15	IP x4	0,4
VEMREA 30	420 101	5,5	230	29	30	IP x4	0,4
VEMREA 45	420 102	6,5	230	36	45	IP x4	0,4

Dimensions (mm)



Courbes caractéristiques

