

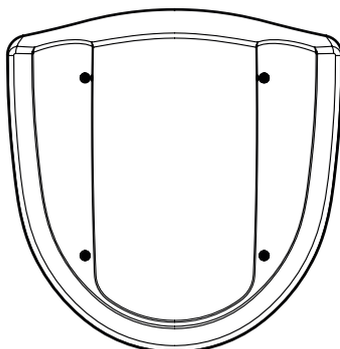
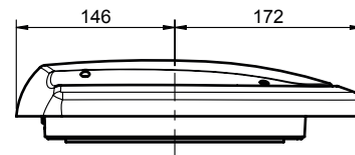
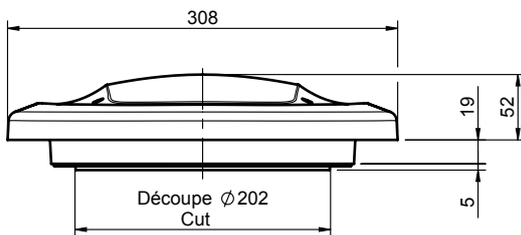


Aérateur de toit

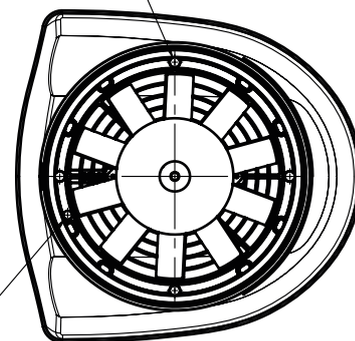
- Tension : 12 ou 24V
- Moteur IP68 fermé longue durée de vie (16 000 heures)
- Extraction ou soufflage (utiliser l'interrupteur inverseur réf. 0430 0111)
- Tore en matière plastique
- Casque aérodynamique en ABS anti-UV
- Livré avec joint d'étanchéité et connecteur

Roof ventilator

- Voltage : 12 or 24V
- Closed axial IP68 motor, long-life (16 000 hours)
- Suction or ventilation (use the reversing switch, ref. 0430 0111)
- Plastic shroud
- Aerodynamic helmet made of UV stabilized ABS
- Supplied with gasket and connector



Fixation 4x \varnothing 5 sur \varnothing 212



| Type Type | Référence / Reference | |
|---------------------|-----------------------|-----------|
| | 12 V | 24 V |
| A3003 - Blanc White | 0230 3300 | 0230 3301 |

| Tension Voltage | Puissance électrique Electrical power | Poids Weight | Débit nominal d'aspiration Nominal suction flow | Débit réel avec casque Operating flow with helmet |
|--------------------|--|-----------------|--|--|
| 12/24 V | 72 W | 1,7 kg | 700 m ³ /h | 230.8 m ³ /h |