

ALIZE VISION

- Zelfregelende lucht afvoer-ventielen
- Polystyreen
- Wit
- Extractie



Zelfregelende ventielen voor lucht-afvoer met sensor type ALIZE VISION

Zelfregelende luchtafvoerventielen met infrarood bewegingssensor

Merk

- Cairox

Toepassing

- Ventilatieafvoerventielen met zelfregelend luchtvolume voor wand- of plafondmontage. Bij aanwezigheidsdetectie zal de klep naar een maximaal volume en tijdelijk blijven dit hoge volume gedurende 30 minuten. Als er geen aanwezigheid meer wordt gedetecteerd na 30 minuten sluit de klep zich tot een minimum luchtvolume teneinde lucht- en warmteverliezen te beperken.

Materiaal

- Polypropyleen

Kleur

- Standaard kleur wit

Samenstelling

- Behuizing en regelventiel uit polystyreen
- Roestvrijstalen veer voor balanssysteem
- Infraroodsensor voor wijziging luchtdebiet met nalooptijd van 30 minuten
- Twee vooraf ingestelde luchtdebieten 5 en 25 m³/h
- Voorzien van aansluiting Ø80, Ø100 of Ø125 mm
- Stroomverbruik: tot 3W
- Aanbeveling: maximaal 3 units per transformator 12V van 1A

Bevestiging

- Te monteren in ronde kanalen

Accessoires

- 3 Batterijen AA (LR6) (niet inbegrepen)
- Transfo 12V AC/DC (niet inbegrepen)

Order voorbeeld■ **ALIZE VISION 5/25, 125**

Verklaring

ALIZE VISION = Type ventiel (incl. aansluiting)**5/25** = Debiet 5 à 25 m³/h**125** = Aansluitdiameter**Lastenboekbeschrijving**

- De kunststof luchtafvoerventielen zijn zelfregelend met 2 constante debieten binnen een werkingsgebied tussen 50 en 160 Pa. Ze zijn opgebouwd uit een wit polystyreen ventiellichaam en afwerkingsrooster. Het ventiellichaam is voorzien van een zelfregelende gekalibreerde klep in de doorlaatopening voorzien van roestvrijstalen geijkte veer. Het regelen tussen de 2 debieten gebeurt elektrisch door aanpassing van de doorlaatopening bij aanwezigheidsdetectie. Het rooster is voorzien van ronde luchtdichte kanaalaansluitingen en kan zowel tegen wand als plafond gemonteerd worden.
- **Cairox** type **ALIZE VISION**

