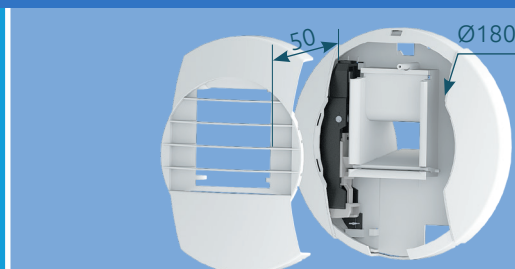


# ARCTICA HYGRO TEMPO / VISION

Commande à cordon ou par détection de présence



## PRÉSENTATION

Dans le cas d'un montage plafond, il est nécessaire d'utiliser une pièce de renvoi d'angle permettant le guidage du cordon. Il est conseillé de visser la bouche sur le mur en utilisant les 3 trous prévus sur la platine. Pour la ARCTICA HYGRO Vision, les piles doivent être changées lorsque la bouche émet une série de 5 bips à l'ouverture du volet.

## MISE EN ŒUVRE

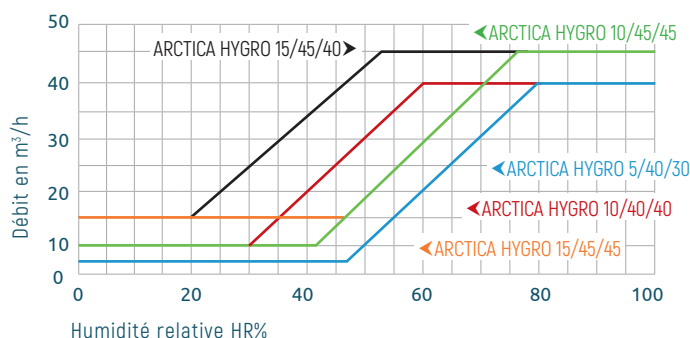
En montage mural, la lentille doit se situer en partie basse de la bouche. En montage plafond, la lentille de détection doit être orientée vers le centre de la pièce.

## Caractéristiques aérauliques et acoustiques

Caractéristiques aérauliques (sous 80 Pa) et acoustiques

Désignation	Libellé Tech.	Lw (en dB(A))			Dn,e,w (C) dB		Référence			
		100 Pa	136 Pa**	160 Pa	**	Avec mousse acoustique*	MANU	PILES 3V	12V	230V
ARCTICA HYGRO TEMPO SDB 5-40/30 Ø125	AHBW1	28	35	37	56	60	B08311	/	/	/
ARCTICA HYGRO TEMPO SDB 5-40/30 SM Ø0							B08315	/	/	/
ARCTICA HYGRO TEMPO SDB 10-40/40 Ø125	AHBW2						B08321	/	/	/
ARCTICA HYGRO TEMPO SDB 10-40/40 SM Ø0							B08325	/	/	/
ARCTICA HYGRO TEMPO SDB 10-45/45 Ø125	AHBW3						B08331	/	/	/
ARCTICA HYGRO TEMPO SDB 10-45/45 SM Ø0							B08335	/	/	/
ARCTICA HYGRO TEMPO SDB 15-40/40 Ø125	AHBW4						B08341	/	/	/
ARCTICA HYGRO TEMPO SDB 15-40/40 SM Ø0							B08345	/	/	/
ARCTICA HYGRO VISION SDB 5-40/30 Ø125	AHBWW1						/	B08312	B08313	B08314
ARCTICA HYGRO VISION SDB 5-40/30 SM Ø0							/	B08316	B08317	B08318
ARCTICA HYGRO VISION SDB 10-40/40 Ø125	AHBWW2						/	B08322	B08323	B08324
ARCTICA HYGRO VISION SDB 10-40/40 SM Ø0							/	B08326	B08327	B08328
ARCTICA HYGRO VISION SDB 10-45/45 Ø125	AHBWW3						/	B08332	B08333	B08334
ARCTICA HYGRO VISION SDB 10-45/45 SM Ø0							/	B08336	B08337	B08338
ARCTICA HYGRO VISION SDB 15-40/40 Ø125	AHBWW4						/	B08342	B08343	B08344
ARCTICA HYGRO VISION SDB 15-40/40 SM Ø0							/	B08346	B08347	B08348

\* Bouches équipées d'une mousse acoustique (emballée derrière la bouche, dans la manchette, avant d'emboîter la pièce de maintien plastique)  
 \*\* Valeurs certifiées par QB



## COMMANDES

- ▶ Commande à cordon : Débit maximum obtenu manuellement par action sur le cordon. Temporisation de 30 minutes.
- ▶ Commande par détection de présence : Débit maximum obtenu par détection de présence. Temporisation de 30 minutes.
  - ▶ Alimentation par 2 piles 1,5V types LR6 (non fournies)
  - ▶ Alimentation 12 VAC/DC ou 230V

## ENTRETIEN

Afin de conserver le maximum d'efficacité, il est nécessaire de procéder à un simple nettoyage périodique 1 fois par an à l'aide d'un chiffon humide et de l'eau savonneuse. Pour cette opération, il est possible d'ôter le capot face avant de la bouche.