

- Trompe électronique puissante
- Longue durée de vie: plus de 5.000 heures
- Equerre de montage intégrée
- Indice de protection élevé : IP65



i CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:



Dimensions (L x l x H):	91,5 mm x 82,5 mm x 198 mm
Boîtier:	PC, Mélange PC/ABS , gris
Installation:	Fixation sur équerre
Montage:	sortie sonore vers le bas
Câblage:	Bornier à vis avec protection de fil max. 1,5 mm ²
Entrée de câble:	diamètre max. de câble 9 mm
Courant d'appel:	< 1 A (à 24 V: < 500 mA)
Fréquence acoustique:	env. 110 Hz
Durée de vie:	> 5.000 h
Facteur de marche:	100 %

🛒 RÉFÉRENCES:

Tension	24 V \approx	115 V \approx	230 V \approx
Consommation	\leq 80 mA	\leq 70 mA	\leq 70 mA
	584 000 75	584 000 67	584 000 68

📐 SCHÉMAS: cf Page 267



Trompe associée à un flash
Xénon puissant ou à un feu fixe à
LEDs longue durée de vie (voir
pages 170 et 171)

En cours



