



1 prix
1 délai
la notice...
Flasher-moi

F100TX / TL F100BX / BL

Trompes et avertisseurs compacts
100 dB (A) avec voyants LED ou xénon



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Sonore

Puissance sonore : 100 dB (A) à 1 m
Type de sons : Buzzer
Balayage 1200 - 500 Hz @ 1 Hz
Balayage 800 - 1000 Hz @ 7 Hz

Choix des sons : Sélection par cavalier

Réglage du volume : Par potentiomètre

Optique

Type d'éclairage : F100TX / F100BX : xénon
F100TL / F100BL : LED

Puissance lumineuse en candelas : F100TX / F100BX : 37 cd
(optique transparente) F100TL / F100BL : 5,5 cd

Général

Entrées de câble : 1 x passe-fil étanche 5 - 7 mm

Section de câble : 0,5 - 1,5 mm²

Matériau : Corps : ABS haute résistance
Calotte : PC haute résistance

Indice de protection



Puissance sonore dB (A)



Nombre de sons



Température d'utilisation



Facteur de marche



Humidité relative



Température de stockage



POINTS FORTS

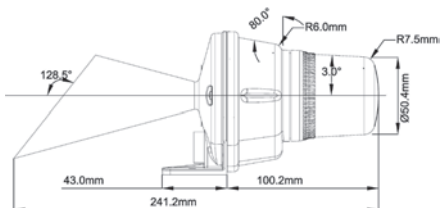
3 sons disponibles avec réglage du volume
Durée de vie et fiabilité du système électronique
Montage sur équerre

AGRÈMENTS ET CERTIFICATIONS

CE
EAC

Choisissez votre référence et sa couleur d'optique X =

F100TX / TL Trompe 100 dB (A) à 1 m avec voyant O200

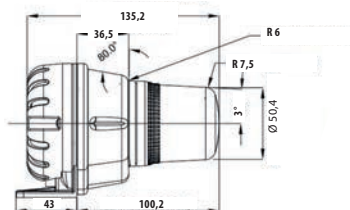


Poids



Référence	Sonore	Optique		Tension	Tolérance	Consommation
F100TL024X	100 dB (A)	LED 5,5 cd	Fixe	24 Vcc	12 - 30 Vcc	104 mA
F100TL230X				115 / 230 Vca	90 - 260 Vca	138 / 42 mA
F100TX024X		Xénon 1 J	Flash 0,75 Hz	24 Vcc / Vca		145 / 99 mA
F100TX115X				115 Vca		49 mA
F100TX230X				230 Vca		30 mA

F100BX / BL Avertisseur compact 100 dB (A) à 1 m avec voyant O200



Poids



Référence	Sonore	Optique		Tension	Tolérance	Consommation
F100BL024X	100 dB (A)	LED 5,5 cd	Fixe	24 Vcc	12 - 30 Vcc	104 mA
F100BL230X				115 / 230 Vca	90 - 260 Vca	138 / 42 mA
F100BX024X		Xénon 1 J	Flash 0,75 Hz	24 Vcc / Vca		145 / 99 mA
F100BX115X				115 Vca		49 mA
F100BX230X				230 Vca		30 mA