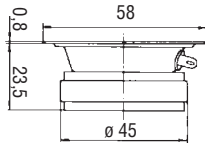


# HT 050

90 Watt max

8  $\Omega$

Ø 50 mm / 2"



TWEETER

Membrana in cellulosa

Paper cone



Potenza nominale **35 W**

Impedenza nominale **8  $\Omega$**

Sensibilità (1W/1m) **91 dB**

Ø bobina mobile **14 mm**

Altezza traferro **2 mm**

Fori di fissaggio **4  $\varnothing$ 4,5 /  $\varnothing$ 61**

Foro pannello **50 mm**

Re **5,4  $\Omega$**

Fs **1,5 kHz**

Qms

Qes

Qts

Mms **0,35 g**

Cms

D

Vas

B $\times$ l **2,1 Wb/m**

Xmax

$\eta^\circ$

Le **0,08 mH**

Peso **0,14 Kg**

