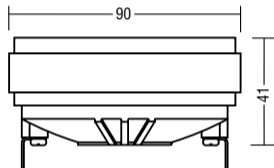


# PU 340

200 Watt max | 8 Ω | Throat diameter 1"



## DRIVER 1"

Driver a compressione, membrana in titanio  
Compression driver, titanium diaphragm



Potenza nominale	<b>100 W</b>	Re	<b>6,4 Ω</b>	D	-
Impedenza nominale	<b>8 Ω</b>	Fs	<b>550 Hz</b>	Vas	-
Sensibilità (1W/1m)	<b>102 dB</b>	Qms	-	Bxl	-
Ø bobina mobile	<b>34 mm</b>	Qes	-	Xmax	-
Altezza traferro	-	Qts	-	η <sub>o</sub>	-
Fori di fissaggio	<b>3 ∅6 / ∅57</b>	Mms	-	Le	-
Foro pannello	-	Cms	-	Peso	<b>1,1 Kg</b>



con tromba PR 312  
Frequenza di taglio  
consigliata 2.500 Hz 12  
dB/oct.  
Recommended  
crossover 2.500 Hz  
12 dB/oct.

