

Eybler.

Sacred music.

Joseph Leopold Edler von
Eybler

Non in multitudine

HerEy 56

Gradual (de tempore)

S, A, T, B (coro), 2 ob, 2 cl (C), 2 fag, 2 vl, vla, vlc, b, org

edited by Wolfgang Esser-Skala

Coro

Esser
Skala
Edition




Edition Esser-Skala · Koppl, Austria · 2025

© 2025 by Edition Esser-Skala (Selbstverlag § 2 Abs 1 Z 7 GewO 1994). This edition is licensed under a Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>.

Music engraving by LilyPond 2.24.2 (<https://www.lilypond.org>) and EES Tools v2023.10.0.
Front matter typeset with Source Sans and Fredericka the Great.

Please report any errors or mistakes to edition@esser-skala.at.

 [edition-esser-skala/eybler-sacred-music](https://github.com/edition-esser-skala/eybler-sacred-music)
v2025.02.0, 2025-02-28 (036d3e1eb102b6e0b0783743d2055600f4ee2bb9)



56 Non in multitudine

Andante **mf Tutti**

S
Non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti - tu - dine est vir - tus

A
Non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti - tu - dine est vir - tus

T
Non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti - tu - dine est vir - tus

B
Non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti - tu - dine est vir - tus

org
mf Solo
6 5 7 6 4 6 2 6 7 6 5

5 **f**

tu - a, Do - mi - ne, non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti - tu - dine, non est in mul-ti -

tu - a, Do - mi - ne, non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti - tu - dine, non est in mul-ti -

tu - a, Do - mi - ne, non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti - tu - dine, non est in mul-ti -

tu - a, Do - mi - ne, non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti - tu - dine, non est in mul-ti -

5 4 6 7 8 7 **f Tutti** [6] 5 6 5 [5] 6 4 [6] 4 5

9

tu - dine vir - tus, vir-tus tu-a, Do - mi - ne.

tu - dine vir - tus, vir-tus tu-a, Do - mi - ne.

tu - dine vir - tus, vir-tus tu-a, Do - mi - ne. Nec su-per-bi ab i -

tu - dine vir - tus, vir-tus tu-a, Do - mi - ne.

6 4 6 8 [6] 4 6 6 6 [5] 6 - 6 5 6 4 6 4

13

Nec su - per-bi ab i -

ni - ti-o placu-e-runt ti - bi, nec su - per - bi ti - bi pla-cu - e - runt ab i -

Nec su - per-bi ab i - ni - ti-o placu-e-runt ti - bi, nec su - per - bi

6 6 7 - 6 5 4 6 3 6 7 5 - 3 5 6

17

ni - ti-o placu-e-runt ti - bi, nec su - per - bi ti - bi pla-cu - e - runt, nec su - per - bi

Nec su - per-bi ab i - ni - ti-o placu-e-runt ti - bi, nec su -

ni - ti-o, nec su -

ti - bi pla-cu - e - runt ab i - ni - ti-o, nec su -

3 7 - 5 4 6 3 7 6 5

21

ab i - ni - ti-o, nec su - per-bi ab i - ni - ti-o ti - bi, ti - bi pla-cu - e -

per - bi ab i - ni - ti - o, nec su - per-bi ab i - ni - ti - o ti - bi pla-cu - e -

per - bi ab i - ni - ti - o, nec su - per-bi ab i - ni - ti - o ti - bi pla-cu - e -

per - bi ab i - ni - ti - o, nec su - per-bi ab i - ni - ti - o ti - bi pla-cu - e -

6 4 6 6 6 6 5 5 8 6 5

25 **p** *cresc.* **pp**
 runt: sed hu-mi - lium et mansue-to - rum sem - per pla - cu-it ti - bi de-pre-ca - ti-o, hu-
 runt: sed hu-mi - lium et man-sue - to - rum sem - per pla - cu-it ti - bi de-pre-ca - ti-o, hu-
 runt: sed hu-mi - lium et man-sue - to - rum sem - per pla - cu-it ti - bi de-pre-ca - ti-o, hu-
 runt: sed hu-mi - lium et man-sue - to - rum sem - per pla - cu-it ti - bi de-pre-ca - ti-o, hu-

p Solo
 $\begin{matrix} \flat 7 & - \\ 5 & 3 \\ 4 & \end{matrix}$ $\begin{matrix} 7 & - \\ 5 & 3 \\ 4 & \end{matrix}$

30 **f**
 mi - li-um et mansue - to - rum sem - per, sem - per ti - bi pla - cu-it
 mi - li-um et mansue - to - rum sem - per, sem - per ti - bi pla - cu-it
 mi - li-um et mansue - to - rum sem - per, sem - per ti - bi pla - cu-it
 mi - li-um et mansue - to - rum sem - per, sem - per ti - bi pla - cu-it

pp *cresc.* **f Tutti**
 6 5 $\flat 6$ 5 | $\frac{4}{2}$ 5 6 6 5 3

34 **p** **f**
 de - pre-ca - ti - o hu - mi - li-um. Non est in mul-ti - tu - di-ne vir - tus
 de - pre-ca - ti - o hu - mi - li-um. Non est in mul-ti - tu - di-ne vir - tus
 de - pre-ca - ti - o hu - mi - li-um. Non est in mul-ti - tu - di-ne vir - tus
 de - pre - ca - ti - o hu - mi - li-um. Non est in mul-ti - tu - di-ne vir-tus tu - a,

p Solo *cresc.* **f Tutti**
 $\begin{matrix} 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ \hline 6 & \flat 5 & 6 & 6 & 4 \end{matrix}$ $\flat 7$ $\frac{6}{4}$ $\flat 7$ $\frac{4}{4}$ 3 $\begin{matrix} 6 \\ \hline 5 \end{matrix}$

38

tu-a, Do - mine, vir-tus tu-a. Nec su - per - bi placu-e-runt ti - bi,

tu-a, Do - mine, vir-tus tu-a. Nec su - per - bi placu-e-runt ti - bi,

tu-a, Do - mine, vir-tus tu-a. Nec su - per - bi placu-e-runt ti - bi,

Do - mine, Do - mine, vir-tus tu-a. Nec su - per - bi placu-e-runt ti - bi,

ff *fz* *p dolce Solo*

6 - 6 7 $\frac{6}{4}$ $\frac{5}{3}$

42

sed hu-mi - li-um et mansue-to - rum de - pre - ca - ti - o ti - bi sem -

sed hu-mi - li-um et mansue-to - rum de - pre - ca - ti - o ti - bi sem -

sed hu-mi - li-um et mansue-to - rum de - pre - ca - ti - o ti - bi sem -

sed hu-mi - li-um et mansue-to - rum de - pre - ca - ti - o ti - bi sem -

p *pp* *p* *pp* *p* *pp*

$\frac{9}{4}$ $\frac{8}{3}$ $\frac{6}{4}$ $\frac{5}{3}$ *pp* 6 #

46

per, ti - bi pla - cu - it sem - per, sem - per.

per, ti - bi pla - cu - it sem - per, sem - per.

per, ti - bi pla - cu - it sem - per, sem - per.

per, ti - bi pla - cu - it sem - per, sem - per.

f *ff* *f* *ff* *f* *ff*

7 $\frac{5}{4}$ - 3 *f* *Tutti* *ff* 7