

O Doctor optime

Barcelona. Biblioteca Central. Ms. 682

Tomás Luis de Victoria (c.1548-1611)

Cantus

Altus

Tenor

Bassus

O Doctor optime, O Doctor optime, O Doctor optime,

O Doctor optime,

O Doctor optime,

O Doctor optime,

7

Do - ctor o - pti - me, o - pti - me, O Do - ctor o - pti - me,

O Do - ctor o - pti - me, O Do - ctor o - pti - me, O Do - ctor

O Do - ctor o - pti - me, O Do - ctor o - pti - me, O Do - ctor

O Do - ctor o - pti - me, O Do - ctor o - pti - me, O Do - ctor o - pti - me, O

14

me, o - pti - me, o - pti - me, Ec - cle - si - me,

o - pti - me, Ec - cle - si - æ san - ctæ lu - men, Ec - cle - si - æ

o - pti - me, Ec - cle - si - æ san - ctæ lu - men,

Do - ctor o - pti - me, Ec - cle - si - æ san - ctæ lu - men,

20

æ sanctæ, Ecclæsiæ sanctæ lu-men,
san - - - - - ctæ lu-men, Ecclæsiæ sanctæ lu-men, san - -
Ecclæsiæ sanctæ lu-men, Ecclæsiæ sanctæ lu-men, san -
men, Ecclæsiæ sanctæ lu-men, Ecclæsiæ sanctæ lu-men,

26

Ecclæsiæ sanctæ lu-men, be-a-te Au-gu-sti - lu-men, be-a-te Au-gu-sti -
ctæ, Ecclæsiæ sanctæ lu-men, be-a-te Au-gu-sti -
æ sanctæ lu-men, san - - ctæ lu-men, be-a-te Au-gu-sti -

34

ne, di - vi - næ le - gis a - ma - tor,
ne, di - vi - næ le - gis, di - vi - næ le - gis, di - vi - næ le -
ne, di - vi - næ le - gis, a - ma - tor, di - vi - næ le - gis a - ma -
ne, di - vi - næ le - gis a - ma - tor, di -

41

a - ma - tor, di - vi - næ le - gis a - - - ma - tor, le - gis a - ma -
gis a - ma - tor, di - vi - næ le - gis a - ma - tor, a - ma -
tor, di - vi - næ le - gis, di - vi - næ le - gis a - ma - tor, a - ma -
vi - næ, di - vi - næ le - gis, di - vi - næ le - gis a - ma -

48

- tor: de - pre - ca - re pro no - bis, de - pre - ca -
tor: de - pre - ca - re, de - pre - ca - re pro no - - -
tor: de - pre - ca - - - re pro no - bis, de - pre - ca - re pro no - bis
de - pre - ca - re, de - pre - ca - - re pro no - - - bis

54

re pro no - bis Fi - li - um De - - - i, Fi - li - um De - - i.
bis Fi - li - um De - - - i, Fi - li - um De - - i, Fi - li - um De - - i.
Fi - li - um De - i, Fi - li - um De - - - i.
- Fi - li - um De - - i, Fi - li - um De - - i, Fi - li - um De - - i.