

## O mundi lampas

Antoine de Mornable (fl. 1530-53)  
Source: Mornable's 1st book of motets, Attaignant, 1546  
Ed. Mick Swithinbank, transposed down a minor third

Superius (G2) | O mun - di lam - pas,  
Contratenor (C2) | O mun - di lam - pas et mar - ga - ri -  
Tenor (C3) | O mun - di lam - pas, O mun -  
Bassus (F3) | O

5 S. | O mun - - -  
C. | - ta pree - ful - gi - da, pree - ful - - - gi - da,  
T. | - di lam - - - pas,  
B. | mun - di lam - pas, O mun - di lam - -

9 S. | - di lam - - - pas et mar - ga - ri - ta pree - ful - - -  
C. | O mun - di lam - pas, O mun - di lam - pas et mar - ga - ri - ta  
T. | O mun - di lam - - - pas  
B. | - - - pas, O mun - di

14 S. | - - - gi - da, et mar - ga - ri - ta pree -  
C. | - - - gi - da, et mar - ga - ri - ta pree - ful - - gi -  
T. | - - - et mar - ga - ri - ta pree - fu - - gi - da, et mar -  
B. | - - - pas et mar - ga - ri - ta pree - ful - - gi - da,

19

S. ful - gi - da, prea - ful - - - - - gi - da, et mar - ga -

C. da, prea - ful - - - - - gi - da, et mar - ga - ri - ta prea -

T. ga - ri - ta, et mar - ga - ri - ta prea - ful - - - - - gi -

B. et mar - ga - ri - ta prea - ful - - - - - gi - da, prea - ful - gi - da,

24

S. ri - ta prea - ful - - - - - gi - da quae re -

C. ful - - - - - gi - da quae re - sur - - rec -

T. da, prea - ful - - - - - gi - da

B. prea - ful - - - - - gi - da

29

S. - sur - rec - ti - o - nem Chri - - - - - sti,

C. ti - o - nem Chri - sti nun - ci - an - - - - -

T. queae re - sur - - - - - rec - ti - o - nem Chri -

B. queae re - - sur - - - - -

33

S. queae re - sur - - - - - rec - ti - o - nem Chri -

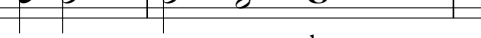
C. do, queae re - sur - - - - - rec - ti - o - nem Chri - sti nun -

T. - - - - sti, Chri - - sti, queae

B. - rec - ti - o - nem Chri - - sti, queae re - sur - -

41

S.  do a -

C.  an do, nun - ci - an - do

T.  a - po - sto - lo -

B.  do a - po - sto - lo - rum, a -

49

S. a - apo - sto - la \_\_\_\_\_ fi - e - ri me - ru -  
C. 8 ri me - ru - i - sti, fi - e - ri me - ru - i - sti - e - ri \_\_\_\_\_  
T. 8 la, a - apo - sto - lo - rum a - po - sto - la fi - e - ri  
B. fi - e - ri me - ru - i - sti, me - ru - i - sti,

54

S. i - sti, fi - e - ri me - ru - i - - - sti.  
C. 8 me ru - i - - - sti, me - - - ru - i - - sti.  
T. 8 me - ru - i - - - sti, me - ru - i - - - - - sti.  
B. fi - e - ri me - ru - i - - sti.

59

S. Ma - ri - a Mag - da - - - le - na sem -

C. Ma - ri - a Mag - da - - - le - - - - - - - - -

T. Ma - ri -

B. Ma - ri - a Mag - da - - - le -

64

S. per pi - - - - a,

C. -na sem - per pi - - a, Ma - ri - a Mag -

T. a Mag - da - le - na \_\_\_\_\_ sem - per

B. na, Mag - da - le - - - na, Ma - - ri -

68

S.  sem - - per pi - - - a,

C.  da - - - - le - na sem - per pi - -

T.  pi - - - a, sem - per pi -

B.  a Mag - da - le - na sem - per pi - - - a,

72

S. sem - per pi - - - - a,  
C. - a pro no - bis ex - o - ra - trix ad -  
T. a, sem - per pi - a pro no - bis ex -  
B. sem - per pi - a pro no - bis ex - o - ra -

76

S. pro no - bis ex - o - ra - trix ad - - - -  
C. sis, ex - o - ra - trix ad - sis \_\_\_\_\_ ad e - um  
T. o - ra - trix ad - sis, pro no - bis ex - o - ra - trix \_\_\_\_\_  
B. trix ad - sis, pro no - bis ex - o - ra - trix ad -

81

S. - sis \_\_\_\_\_ ad e - um qui te e -  
C. qui te e - - - - le - git, ad  
T. — ad - - - - sis ad e - um qui te  
B. - si, ex - o - ra - trix ad - - sis ad e -

85

S. - - - - le - git, ad e - um qui te  
C. e - um qui te e - le - git, ad e - um qui te e -  
T. e - - - - - - - - - - le -  
B. um qui te e - le - git, qui te e - - le -

89

S. e - - - - le - git, ad e - um  
 C. 8 - - - - le - git, ad e - um qui te  
 T. 8 git, ad e - um qui te  
 B. git, ad e - um qui te e - le -

93

S. qui te e - - - - le - git. ||  
 C. 8 e - - - - le - git, ad e -  
 T. 8 e - - - - le - git. ||  
 B. git, qui ||

96

S. || um qui te e - - - - le - git. ||  
 C. 8 um qui te e - - - - le - git. ||  
 T. 8 || um qui te e - - - - le - git. ||  
 B. te e - - - - le - git. ||