

Kyrie

1

Bruce Sled

SOPRANO $\text{♩} = 96$ *rit.* $\text{♩} = 66$ $\text{♩} = 88$ *rit.* p

ALTO *mp*

TENOR *mp*

BASS *mp*

rehearsal Piano

Ky - ri - e e - lei - son

Ky - ri - e e - lei - son

Ky - ri - e e -

6 $\text{♩} = 92$ *accel.* *rit.* *mf*

Ky - ri - e e - lei - son

Ky - ri - e e - lei - son

Ky - ri - e e - lei - son

Ky - ri - e e - lei - son

Ky - ri - e e - lei - son

Ky - ri - e e - lei - son

Ky - ri - e e - lei - son

Ky - ri - e e - lei - son

Ky - ri - e e - lei - son

Ky - ri - e e - lei - son

Ky - ri - e e - lei - son

Ky - ri - e e - lei - son

Ky - ri - e e - lei - son

p ♩ = 100

Ky - ri - e e - lei - son.

p

Ky - ri - e e - lei - son.

p

Ky - ri - e e - lei - son.

p

Ky - ri - e e - lei -

♩ = 63 accel. rit. *mf*

15 Chri - ste e - lei - son

p

Chri - ste - son Chri - ste e - lei - son *mf*

p

Chr' lei - son Chri - ste e - lei - son *mf*

p

- ste e lei - son Chri - ste e - lei - son *mf*

accel.

p

20 Chri - ste Chri - ste e - lei - son Chri - ste e - lei son
p
Chri - ste Chri - ste e - lei - son Chri - ste e son
p
Chri - ste Chri - ste e - lei - son Chri - lei - son
p
Chri - ste Chri - ste e - lei - son Chri - e - lei - son

mp

24 Chri - ste e - lei Chri - ste e - lei - son
mp
Chri - ste - son Chri - ste e - lei - son
mp
Chri - - lei - son Chri - ste e - lei - son
mf
ste e - lei - son Chri - ste e - lei - son



accel.

30 *mf*

Chri - ste e - lei - son Chri - ste e - lei - son Chri - ste Chri - ste e lei - son
 Chri - ste e - lei - son Chri - ste e - lei - son Chri - ste Chri - lei - son
 Chri - ste e - lei - son Chri - ste e - lei - son Chri - ste e - lei - son
 Chri - ste e - lei - son Chri - ste e - lei - son Chri - ste Chri - ste e - lei - son

rit

35

Chri - ste e - lei - son - ste e - lei - son Chri - ste e - lei - son
 Chri - ste e Chri - ste e - lei - son Chri - ste e - lei - son
 Chri - tei - son Chri - ste e - lei - son Chri - ste e - lei - son
 ste e - lei - son Chri - ste e - lei - son Chri - ste e - lei - son

PERUSAL SCORE ONLY *PLEASE DO NOT COPY*

