



Reccagni Angelo

Un nome... uno Stile

Dal 1968, l'azienda produce lampadari decorativi utilizzando componenti preziosi. L'ottone, il vetro, il legno e la lucidatura a mano dei metalli sono elementi essenziali per la produzione.

Il controllo di qualità è fondamentale. Le consegne veloci. Un buon rapporto tra fornitore e cliente è alla base del nostro successo.

A name... a Style

Since 1968, the company has been producing decorative chandeliers with precious components. Solid brass, glass and wood are essential in our production, like hand-made metal polishing.

The quality check is fundamental. Our wide stock allows fast deliveries. A very good business connection between supplier and customer is basic.

Reccagni Angelo



oro francese

Collezione di lampadari in fusione di ottone.
Presentata con paralumi plissè.
Cristalli austriaci trasparenti
e topazio decorano la serie classica e raffinata.
Finitura in oro francese

*Collection of chandeliers made out of cast brass
Available with plisse lampshades.
Austrian transparent and topaz crystals decorate
this classic and refined range.
French gold finish.*



Paralume plissè, vetro molato con cristalli trasparenti/topazio
Plisse lampshade, ground glass with transparent/topaz crystals

1. L 4762/5
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio, paralume

40 ↔ 60 5 x max60W E14

2. L 4762/3+2
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio, paralume

72 ↔ 72 3 x max60W E14
2 x max60W E27

3. L 4762/3
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio, paralume

38 ↔ 56 3 x max60W E14

4. P 4762 P
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio, paralume

40 ↔ 22 1 x max60W E14



1



2



3



4



1. L 4762/6+2
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio, paralume

↕ 72 ↔ 72 6 x max60W E14
 2 x max60W E27

2. A 4762/1
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio, paralume

↕ 25 D→24 1 x max60W E14

3. A 4762/2
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio, paralume

↕ 25 ↔ 38 D→24 2 x max60W E14

1. P 4762 G
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio, paralume

↑ 60 ↔ 35 2 x max60W E27

2. PN 4762/2
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio, paralume

↑ 172 ↔ 45 2 x max60W E27



1



2



1

1. PN 4761/2
oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume

↑ 172 ↔ 45 2 x max60W E27

2. P 4761 G
oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume

↑ 60 ↔ 35 2 x max60W E27



2



1. L 4761/6+2
oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume

↕ 72 ↔ 72 6 x max60W E14
2 x max60W E27

2. A 4761/1

oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume

↕ 25 D→24 1 x max60W E14

3. A 4761/2

oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume

↕ 25 ↔ 38 D→24 2 x max60W E14





1

1. L 4761/3+2
oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume
↑ 72 ↔ 72 3 x max60W E14
 2 x max60W E27

2. L 4761/5
oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume
↑ 40 ↔ 60 5 x max60W E14

3. L 4761/3
oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume
↑ 38 ↔ 56 3 x max60W E14

4. P 4761 P
oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume
↑ 40 ↔ 22 1 x max60W E14



2



3



4



1

1. L 4760/6+2
oro francese, vetro satinato molato, paralume

72 ↔ 72

6 x max60W E14

2 x max60W E27





1. L 4760/3+2
oro francese, vetro satinato molato, paralume

↑ 72 ↔ 72 3 x max60W E14
 2 x max60W E27

2. L 4760/3
oro francese, vetro satinato molato, paralume

↑ 38 ↔ 56 3 x max60W E14

3. P 4760 P
oro francese, vetro satinato molato, paralume

↑ 40 ↔ 22 1 x max60W E14





1. L 4760/5
oro francese, vetro satinato molato, paralume

\downarrow 40 \leftrightarrow 60 5 x max60W E14

2. A 4760/1
oro francese, vetro satinato molato, paralume

\downarrow 25 D \blacktriangleright 24 1 x max60W E14

3. A 4760/2
oro francese, vetro satinato molato, paralume

\downarrow 25 \leftrightarrow 38 D \blacktriangleright 24 2 x max60W E14





1

1. PN 4760/2
oro francese, vetro satinato molato, paralume
↑176 ↔ 45 2 x max60W E27

2. P 4760 G
oro francese, vetro satinato molato, paralume
↑60 ↔ 35 2 x max60W E27



2



bronzo arte

Collezione di lampadari in fusione di ottone.
Presentata con paralumi plissè.
Cristalli austriaci trasparenti e topazio
decorano la serie classica e raffinata.
Finitura in bronzo arte

*Collection of chandeliers made out of cast brass.
Available with plisse lampshades.
Austrian transparent and topaz crystals decorate
this classic and refined range.
Art bronze finish.*



Paralume plissè, vetro molato con cristalli trasparenti/topazio
Plisse lampshade, ground glass with transparent/topaz crystals.

Reccagni Angelo

1. L 4662/5
 bronzo arte, vetro satinato molato
 cristalli topazio, paralume

40 ↔ 60 5 x max60W E14

2. L 4662/3+2
 bronzo arte, vetro satinato molato
 cristalli topazio, paralume

72 ↔ 72 3 x max60W E14
 2 x max60W E27

3. L 4662/3
 bronzo arte, vetro satinato molato
 cristalli topazio, paralume

38 ↔ 56 3 x max60W E14

4. P 4662 P
 bronzo arte, vetro satinato molato
 cristalli topazio, paralume

40 ↔ 22 1 x max60W E14



1



2



3



4



1. L 4662/6+2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli topazio, paralume

↔ 72 ↔ 72 6 x max60W E14
↓ 25 2 x max60W E27

2. A 4662/1
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli topazio, paralume

↔ 25 D→24 1 x max60W E14

3. A 4662/2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli topazio, paralume

↔ 25 ↔ 38 D→24 2 x max60W E14

1. P 4662 G
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli topazio, paralume

↑ 60 ↔ 35 2 x max60W E27

2. PN 4662/2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli topazio, paralume

↓ 172 ↔ 45 2 x max60W E27



1



2



1



2

1. PN 4661/2*bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume* $\uparrow 172 \leftrightarrow 45$ 2 x max60W E27**2. P 4661 G***bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume* $\uparrow 60 \leftrightarrow 35$ 2 x max60W E27



1. L 4661/6+2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume

↕ 72 ↔ 72 6 x max60W E14
2 x max60W E27

2. A 4661/1
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume

↕ 25 D→ 24 1 x max60W E14

3. A 4661/2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume

↕ 25 ↔ 38 D→ 24 2 x max60W E14





1

1. L 4661/3+2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume
↑ 72 ↔ 72 3 x max60W E14
 2 x max60W E27

2. L 4661/5
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume
↑ 40 ↔ 60 5 x max60W E14

3. L 4661/3
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume
↑ 38 ↔ 56 3 x max60W E14

4. P 4661 P
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti, paralume
↑ 40 ↔ 22 1 x max60W E14



2



4



3



1

1. L 4660/6+2
bronzo arte, vetro satinato molato, paralume

72 ↔ 72 6 x max60W E14
2 x max60W E27



1



2

1. L 4660/3+2
bronzo arte, vetro satinato molato, paralume
↑ 72 ↔ 72 3 x max60W E14
 2 x max60W E27

2. L 4660/3
bronzo arte, vetro satinato molato, paralume
↑ 38 ↔ 56 3 x max60W E14

3. P 4660 P
bronzo arte, vetro satinato molato, paralume
↑ 40 ↔ 22 1 x max60W E14



3



1. L 4660/5
bronzo arte, vetro satinato molato, paralume
↑ 40 ↔ 60 5 x max60W E14

2. A 4660/1
bronzo arte, vetro satinato molato, paralume
↓ 25 D 24 1 x max60W E14

3. A 4660/2
bronzo arte, vetro satinato molato, paralume
↑ 25 ↔ 38 D 24 2 x max60W E14





1



2

1. PN 4660/2*bronzo arte, vetro satinato molato, paralume* $\uparrow 176 \leftrightarrow 45$ 2 x max60W E27**2. P 4660 G***bronzo arte, vetro satinato molato, paralume* $\uparrow 60 \leftrightarrow 35$ 2 x max60W E27



oro francese

Collezione di lampadari in fusione di ottone.
Cristalli austriaci trasparenti e topazio
decorano la serie classica e raffinata.
Finitura in oro francese

*Collection of chandeliers made
out of cast brass.
Austrian transparent and topaz crystals decorate
this classic and refined range.
French gold finish*



Vetro molato con cristalli trasparenti/topazio
Ground glass with transparent/topaz crystals



Vetro trasparente
Transparent glass

1. L 4752/5
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio

40 ↔ 54 5 x max60W E14

2. L 4752/3+2
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio

72 ↔ 66 3 x max60W E14
2 x max60W E27

3. L 4752/3
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio

38 ↔ 50 3 x max60W E14

4. P 4752
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio

27 ↔ 13 1 x max60W E14





1. L 4752/6+2
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio

↑ 72 ↔ 66 6 x max60W E14
 2 x max60W E27

2. A 4752/1
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio

↑ 18 D→21 1 x max60W E14

3. A 4752/2
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio

↑ 18 ↔ 32 D→21 2 x max60W E14

1. P 752
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio

↑ 56 ↔ 42 2 x max60W E27

2. PN 4752/2
oro francese, vetro satinato molato
cristalli topazio

↓ 172 ↔ 42 2 x max60W E27



1



2



1

1. PN 4751/2
oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↑ 172 ↔ 42 2 x max60W E27

2. P 751
oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↑ 56 ↔ 42 2 x max60W E27



2



1. L 4751/6+2
oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↔ 72 ↔ 66 6 x max60W E14
2 x max60W E27

2. A 4751/1
oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↔ 18 D→ 21 1 x max60W E14

3. A 4751/2
oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↔ 18 ↔ 32 D→ 21 2 x max60W E14





1

1. L 4751/3+2
oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↑ 72 ↔ 66 3 x max60W E14
2 x max60W E27

2. L 4751/5
oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↑ 40 ↔ 54 5 x max60W E14

3. L 4751/3
oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↑ 38 ↔ 50 3 x max60W E14

4. P 4751
oro francese, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↑ 27 ↔ 13 1 x max60W E14



2



3



4

4750



1

1. L 4750/6+2
oro francese, vetro satinato molato
↓ 72 ↔ 66 6 x max60W E14
 2 x max60W E27

**1. L 4750/3+2***oro francese, vetro satinato molato*

↑ 72 ↔ 66 3 x max60W E14
↓ 38 ↔ 50 2 x max60W E27

2. L 4750/3*oro francese, vetro satinato molato*

↑ 38 ↔ 50 3 x max60W E14

3. P 4750*oro francese, vetro satinato molato*

↑ 15 ↔ 27 1 x max60W E14





1. L 4750/5
oro francese, vetro satinato molato

↑ 40 ↔ 54 5 x max60W E14

2. A 4750/1
oro francese, vetro satinato molato

↑ 18 D → 21 1 x max60W E14

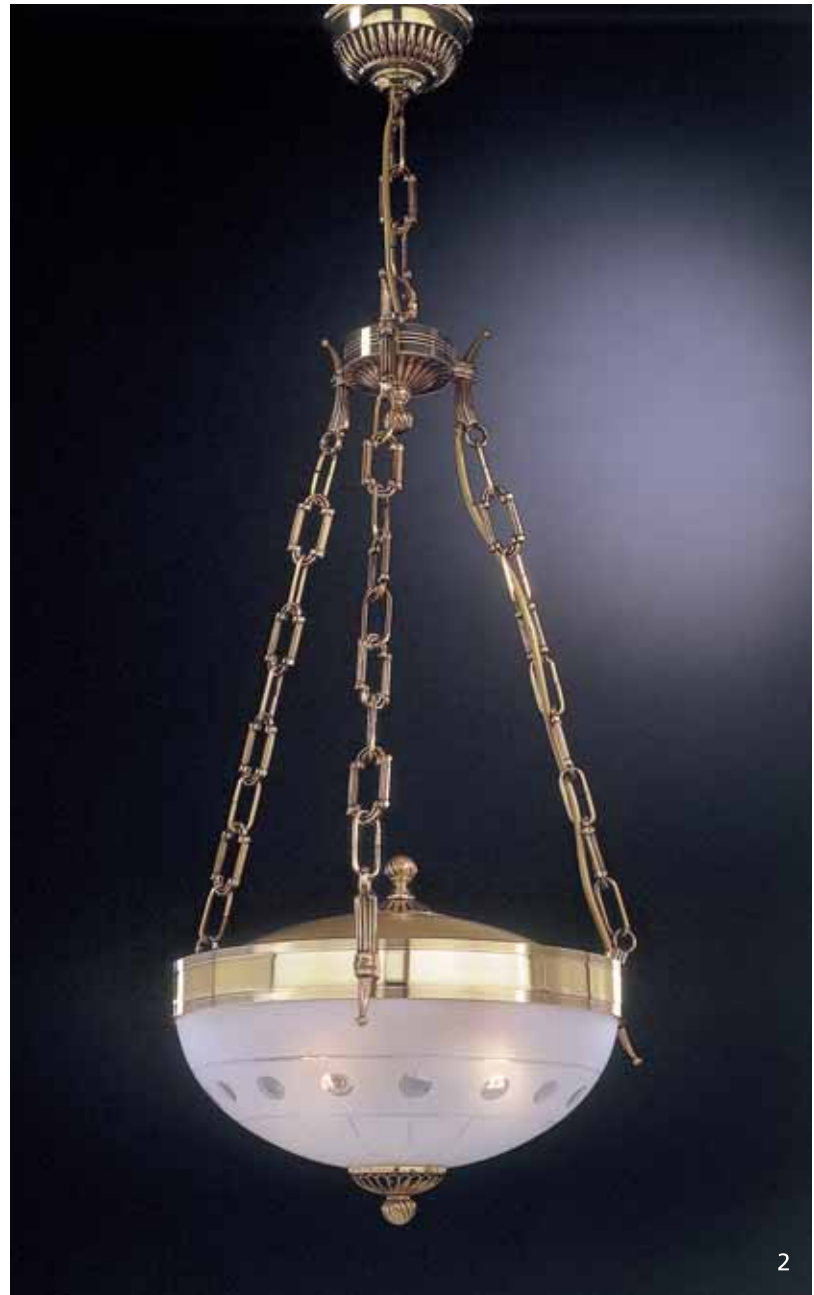
3. A 4750/2
oro francese, vetro satinato molato

↑ 18 ↔ 32 D → 21 2 x max60W E14





1. L 750/3
oro francese, vetro satinato molato
↑ 72 ↔ 42 3 x max60W E27



2. L 750/2
oro francese, vetro satinato molato
↑ 72 ↔ 32 2 x max60W E27

4750



1

1. PN 4750/2

oro francese, vetro satinato molato

↑176 ↔ 42 2 x max60W E27

2. P 750

oro francese, vetro satinato molato

↑56 ↔ 42 2 x max60W E27



2



1. PL 4750/4
oro francese, vetro satinato molato
 $\uparrow 22 \leftrightarrow 50$ 4 x max60W E27
-
2. PL 4750/3
oro francese, vetro satinato molato
 $\uparrow 17 \leftrightarrow 40$ 3 x max60W E27
-
3. PL 4750/2
oro francese, vetro satinato molato
 $\uparrow 17 \leftrightarrow 30$ 2 x max60W E27
-
4. PL 2334/2
oro francese, vetro satinato molato
 $\uparrow 13 \leftrightarrow 24$ 2 x max60W E27
-
5. A 2334/2
oro francese, vetro satinato molato
 $\uparrow 15 \leftrightarrow 30$ D $\triangleright 16$ 2 x max60W E27





4. A 4700/2
oro francese, vetro trasparente
↑22 ↔38 D→15 2 x max60W E27



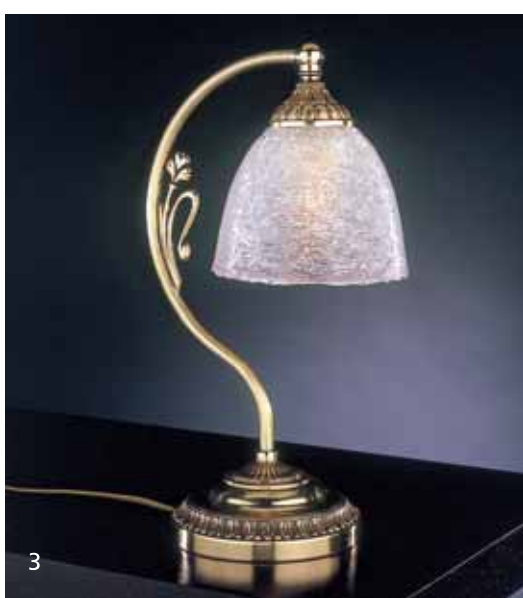
5. A 4700/1
oro francese, vetro trasparente
↑23 D→23 1 x max60W E27



1. L 4700/5
oro francese, vetro trasparente
↑42 ↔60 5 x max60W E27

2. L 4700/3
oro francese, vetro trasparente
↑40 ↔54 3 x max60W E27

3. P 4700
oro francese, vetro trasparente
↑34 ↔21 1 x max60W E27





1

1. L 4700/6+2
oro francese, vetro trasparente
↑ 72 ↔ 70 8 x max60W E27



2

2. L 4700/3+2
oro francese, vetro trasparente
↑ 72 ↔ 70 5 x max60W E27



- 1. PL 4700/4**
oro francese, vetro trasparente
 $\uparrow 22 \leftrightarrow 50$ 4 x max60W E27

- 2. PL 4700/3**
oro francese, vetro trasparente
 $\uparrow 17 \leftrightarrow 40$ 3 x max60W E27

- 3. PL 4700/2**
oro francese, vetro trasparente
 $\uparrow 17 \leftrightarrow 30$ 2 x max60W E27

- 4. PL 2332/2**
oro francese, vetro trasparente
 $\uparrow 13 \leftrightarrow 24$ 2 x max60W E27

- 5. A 2332/2**
oro francese, vetro trasparente
 $\uparrow 15 \leftrightarrow 30$ D $\rightarrow 16$ 2 x max60W E27





1

1. PN 4700/1
oro francese, vetro trasparente
↑176 ↔ 42 1 x max60W E27

2. P 700
oro francese, vetro trasparente
↑ 56 ↔ 42 2 x max60W E27

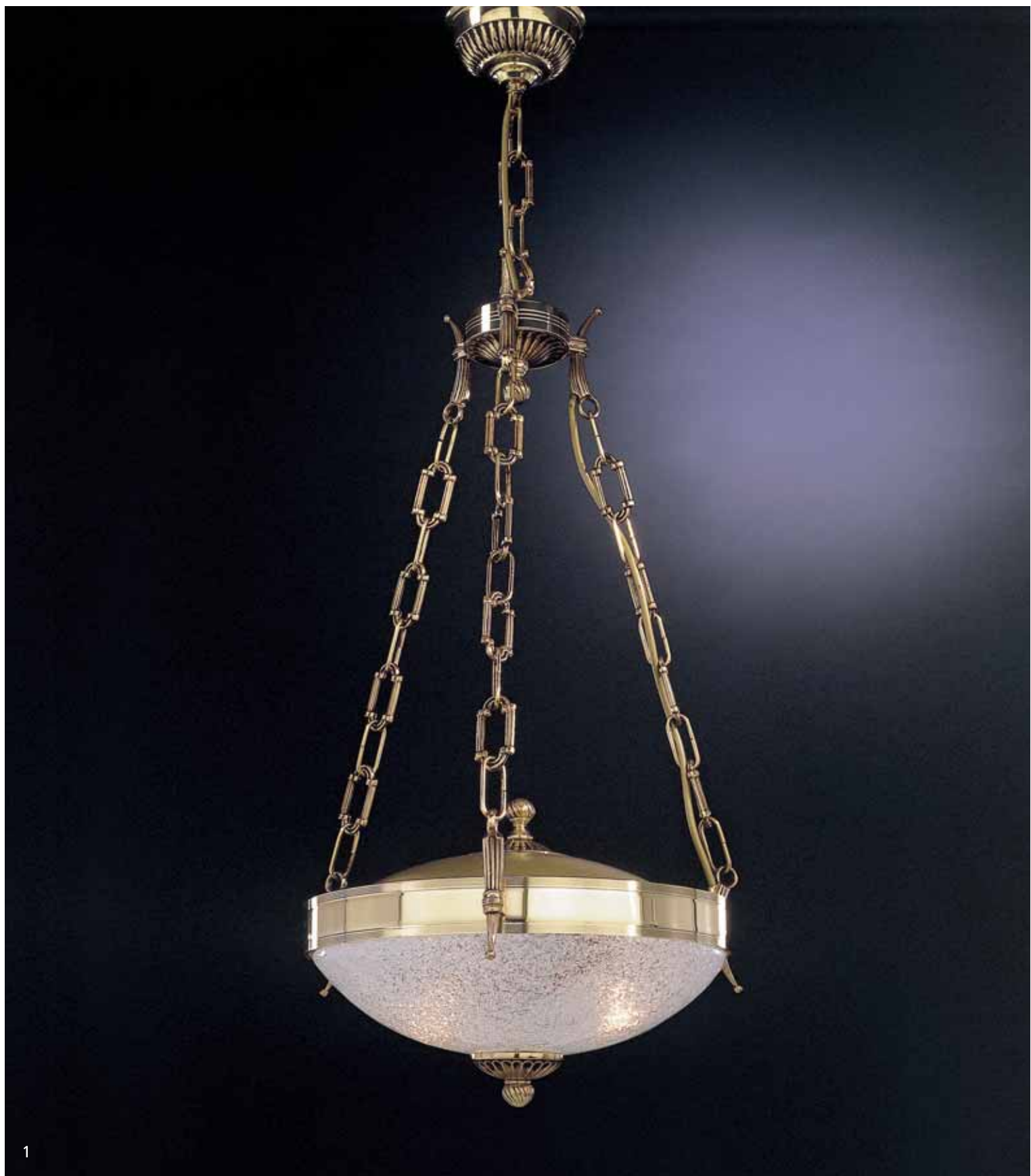


2



1

1. L 700/3
oro francese, vetro trasparente
72 ↔ 42 3 x max60W E27



1

1. L 700/2
oro francese, vetro trasparente
↑72 ↔32 2 x max60W E27



bronzo arte

Collezione di lampadari in fusione di ottone.
Cristalli austriaci trasparenti e topazio
decorano la serie classica e raffinata.
Finitura bronzo arte

*Collection of chandeliers made out of cast brass.
Austrian transparent and topaz crystals decorate
this classic and refined range.
Art bronze finish*



Vetro molato con cristalli trasparenti/topazio
Ground glass with transparent/topaz crystals



Vetro trasparente
Transparent glass

Reccagni Angelo



1. L 4651/6+2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↔72 ↔66 6 x max60W E14
2 x max60W E27

2. A 4651/1
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↔18 D→21 1 x max60W E14

3. A 4651/2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↔18 ↔32 D→21 2 x max60W E14





1

1. L 4651/3+2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↑ 72 ↔ 66 3 x max60W E14
 2 x max60W E27

2. L 4651/5
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↑ 40 ↔ 54 5 x max60W E14

3. L 4651/3
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↑ 38 ↔ 50 3 x max60W E14

4. P 4651
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↑ 27 ↔ 13 1 x max60W E14



2



3



4

1. P 651
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↑56 ↔ 42 2 x max60W E27

2. PN 4651/2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↑172 ↔ 42 2 x max60W E27



1



2



1

1. PN 4652/2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli topazio

↑ 172 ↔ 42 2 x max60W E27

2. P 652
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli topazio

↑ 56 ↔ 42 2 x max60W E27



2



1. L 4652/6+2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli topazio

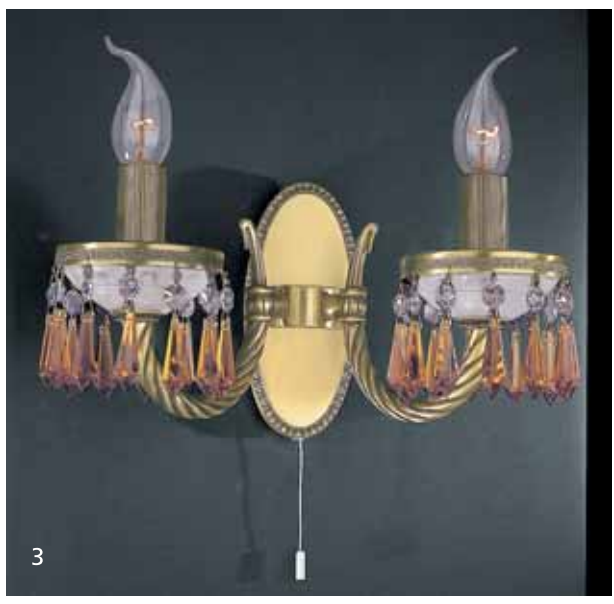
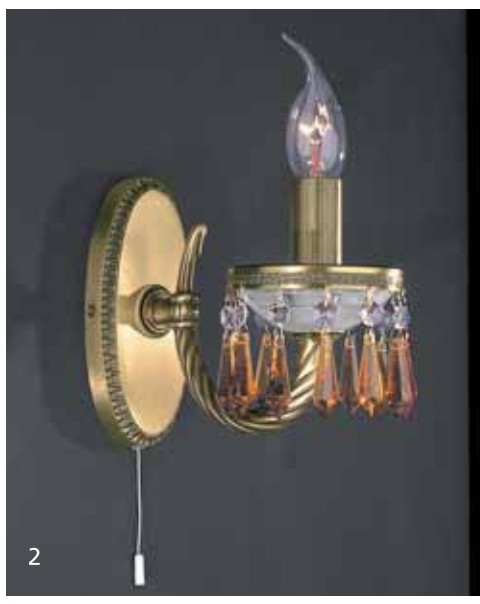
↑72 ↔66 6 x max60W E14
2 x max60W E27

2. A 4652/1
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli topazio

↑18 D>21 1 x max60W E14

3. A 4652/2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli topazio

↑18 ↔32 D>21 2 x max60W E14





1

1. L 4652/3+2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli topazio

↑ 72 ↔ 66 3 x max60W E14
 2 x max60W E27

2. L 4652/5
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli topazio

↑ 40 ↔ 54 5 x max60W E14

3. L 4652/3
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli topazio

↑ 38 ↔ 50 3 x max60W E14

4. P 4652
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli topazio

↑ 27 ↔ 13 1 x max60W E14



2



4



3



1

1. L 4650/6+2
bronzo arte, vetro satinato molato
72 ↔ 66 6 x max60W E14
2 x max60W E27



1. L 4650/3+2
bronzo arte, vetro satinato molato
↑ 72 ↔ 66 3 x max60W E14
2 x max60W E27

2. L 4650/3
bronzo arte, vetro satinato molato
↑ 38 ↔ 50 3 x max60W E14

3. P 4650
bronzo arte, vetro satinato molato
↑ 27 ↔ 13 1 x max60W E14





1. L 4650/5
bronzo arte, vetro satinato molato

↑ 42 ↔ 54 5 x max60W E14

2. A 4650/1
bronzo arte, vetro satinato molato

↑ 18 D→21 1 x max60W E14

3. A 4650/2
bronzo arte, vetro satinato molato

↑ 18 ↔ 32 D→21 2 x max60W E14





1



2

1. L 650/3
bronzo arte, vetro satinato molato
↑ 72 ↔ 42 3 x max60W E27

2. L 650/2
bronzo arte, vetro satinato molato
↑ 72 ↔ 32 2 x max60W E27



1

1. PN 4650/2
bronzo arte, vetro satinato molato

↑176 ↔42 2 x max60W E27

2. P 650
bronzo arte, vetro satinato molato

↑56 ↔42 2 x max60W E27



2



-
1. PL 4650/4
bronzo arte, vetro satinato molato
↑ 22 ↔ 50 4 x max60W E27
-
2. PL 4650/3
bronzo arte, vetro satinato molato
↑ 17 ↔ 40 3 x max60W E27
-
3. PL 4650/2
bronzo arte, vetro satinato molato
↑ 17 ↔ 30 2 x max60W E27
-
4. PL 2304/2
bronzo arte, vetro satinato molato
↑ 13 ↔ 24 2 x max60W E27
-
5. A 2304/2
bronzo arte, vetro satinato molato
↑ 15 ↔ 30 D→16 2 x max60W E27



4600



1

1. L 4600/6+2
bronzo arte, vetro trasparente
↑ 72 ↔ 70 8 x max60W E27



1

2. L 4600/3+2
bronzo arte, vetro trasparente
↑ 72 ↔ 70 5 x max60W E27



4. A 4600/2
bronzo arte, vetro trasparente
↑ 22 ↔ 38 D ▷ 15 2 x max60W E27

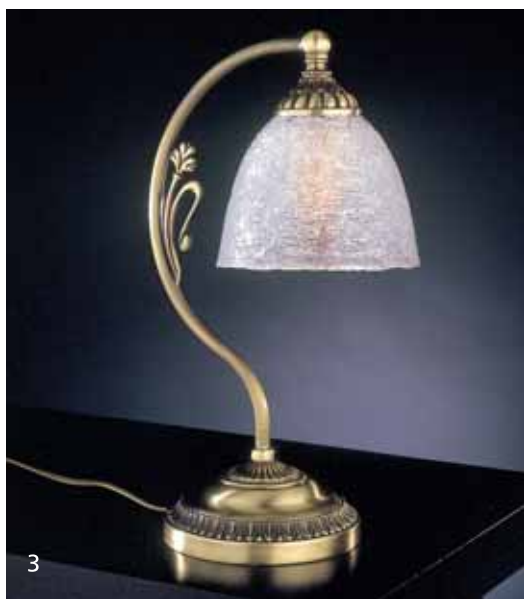
5. A 4600/1
bronzo arte, vetro trasparente
↑ 22 D ▷ 23 1 x max60W E27



1. L 4600/5
bronzo arte, vetro trasparente
↓ 42 ↔ 60 5 x max60W E27

2. L 4600/3
bronzo arte, vetro trasparente
↓ 40 ↔ 54 3 x max60W E27

3. P 4600
bronzo arte, vetro trasparente
↓ 34 ↔ 21 1 x max60W E27





3

1



2

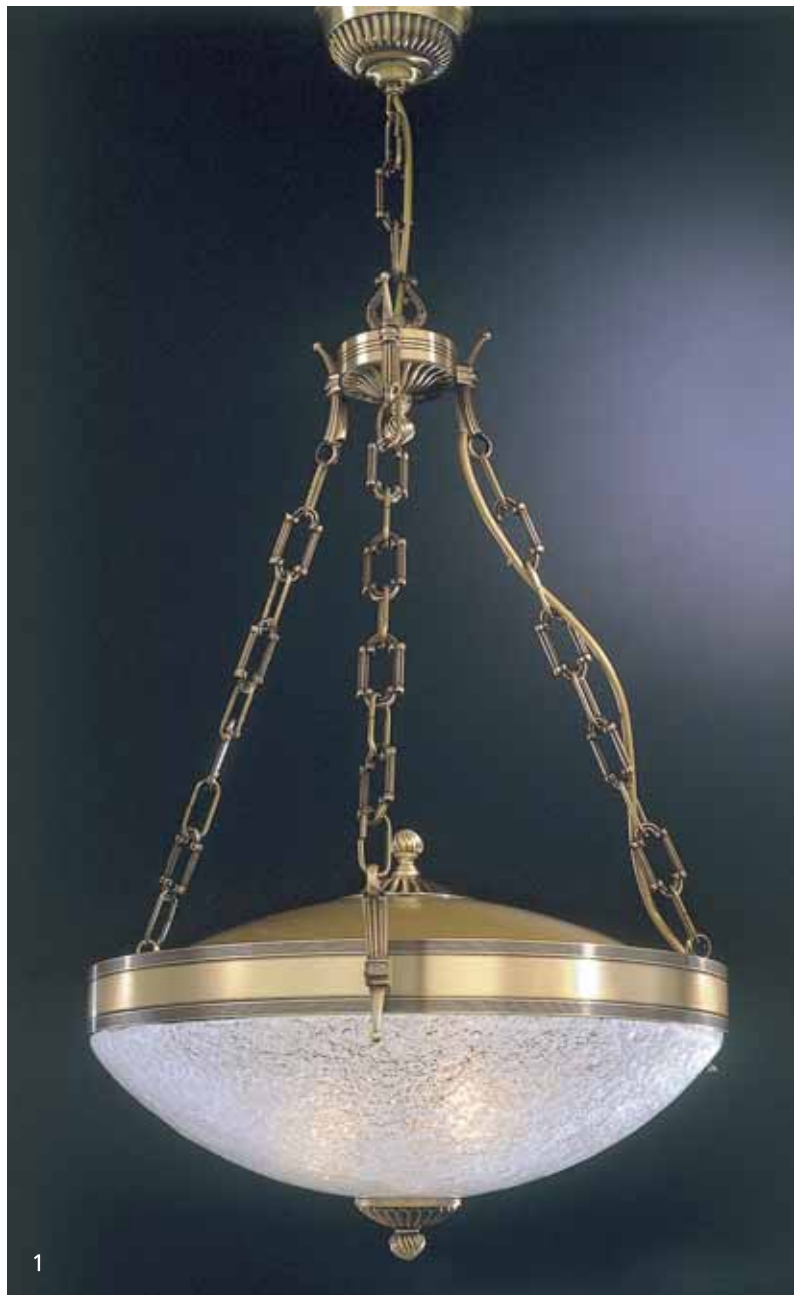
- 1. PL 4600/4**
bronzo arte, vetro trasparente
↓ 22 ↔ 50 4 x max60W E27
-
- 2. PL 4600/3**
bronzo arte, vetro trasparente
↓ 17 ↔ 40 3 x max60W E27
-
- 3. PL 4600/2**
bronzo arte, vetro trasparente
↓ 17 ↔ 30 2 x max60W E27
-
- 4. PL 2302/2**
bronzo arte, vetro trasparente
↓ 13 ↔ 24 2 x max60W E27
-
- 5. A 2302/2**
bronzo arte, vetro trasparente
↓ 15 ↔ 42 D=20 2 x max60W E27



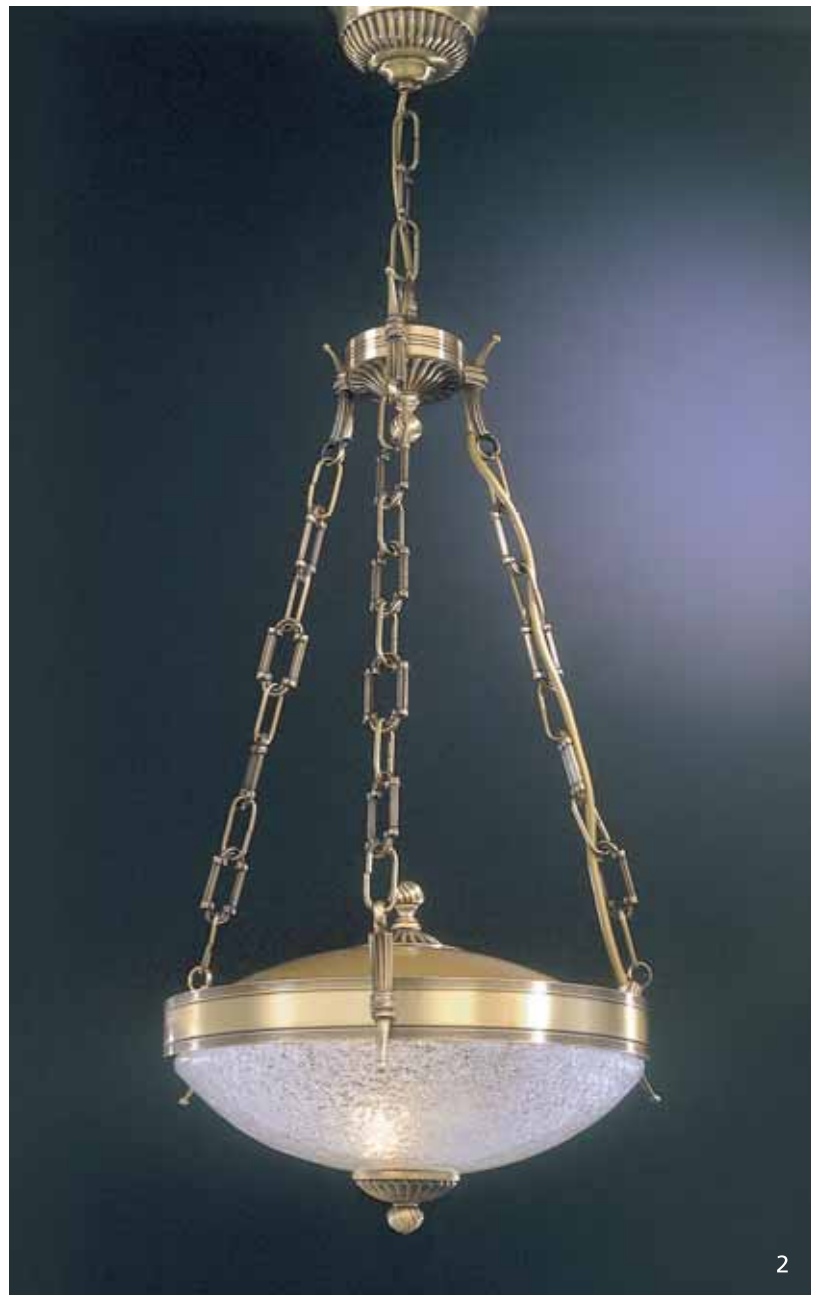
5



4



1. L 600/3
bronzo arte, vetro trasparente
72 ↔ 42 3 x max60W E27



2. L 600/2
bronzo arte, vetro trasparente
72 ↔ 32 2 x max60W E27



1

1. PN 4600/1*bronzo arte, vetro trasparente* $\uparrow 176 \leftrightarrow 42$ 1 x max60W E27**2. P 600***bronzo arte, vetro trasparente* $\downarrow 56 \leftrightarrow 42$ 2 x max60W E27

2



bronzo arte

Collezione di lampadari in fusione di ottone.
Cristalli austriaci trasparenti
decorano la serie classica e raffinata.
Finitura in bronzo arte

*Collection of chandeliers made out of cast brass.
Austrian transparent and topaz crystals decorate
this classic and refined range.
Art bronze finish*



Vetro molato con cristalli trasparenti
Ground glass with transparent crystals

Reccagni Angelo

1. L 3831/5
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↓ 34 ↔ 60 5 x max60W  E27

2. L 3831/3
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↓ 34 ↔ 56 3 x max60W  E27

3. P 3831
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↓ 34 ↔ 20 1 x max60W  E27

4. A 3831/2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↓ 15 ↔ 42 D→20 2 x max60W  E27

5. A 3831/1
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↓ 15 D→27 1 x max60W  E27



1



4



2



5



3



1. L 3841/6+2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↑ 60 ↔ 76 8 x max60W E27

2. L 3841/3+2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↑ 60 ↔ 76 5 x max60W E27



1. P 1831
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↑ 56 ↔ 42 2 x max60W E27

2. PN 3831/2
bronzo arte, vetro satinato molato
cristalli trasparenti

↑ 172 ↔ 42 2 x max60W E27



1



2



1



2

1. PN 3830/2
bronzo arte, vetro satinato molato

↑ 172 ↔ 42 2 x max60W E27

2. P 1830
bronzo arte, vetro satinato molato

↑ 56 ↔ 42 2 x max60W E27

1. L 3830/5
bronzo arte, vetro satinato molato

↑ 34 ↔ 60 5 x max60W E27

2. L 3830/3
bronzo arte, vetro satinato molato

↑ 34 ↔ 56 3 x max60W E27

3. P 3830
bronzo arte, vetro satinato molato

↑ 34 ↔ 20 1 x max60W E27

4. A 3830/2
bronzo arte, vetro satinato molato

↑ 15 ↔ 42 D>20 2 x max60W E27

5. A 3830/1
bronzo arte, vetro satinato molato

↑ 15 D>27 1 x max60W E27



1



4



2



5



3



1

1. L 3840/6+2
bronzo arte, vetro satinato molato

↑ 72 ↔ 76 8 x max60W E27



2

2. L 3840/3+2
bronzo arte, vetro satinato molato

↑ 72 ↔ 76 5 x max60W E27



bronzo sfumato

Collezione di lampadari in fusione
di ottone e legno.
Finitura in bronzo sfumato

*Collection of chandeliers made out of
cast brass and wood.
Dull bronze finish*



Vetro satinato
Frosted glass



Vetro tabacco
Tobacco glass



Vetro satin
Satin glass



Vetro bianco latte
Milk white glass

Reccagni Angelo



4



5



1

- | |
|--|
| <p>1. L 3510/5
bronzo sfumato, vetro satinato
$\uparrow 33 \leftrightarrow 58$ 5 x max60W E27</p> <hr/> <p>2. L 3510/3
bronzo sfumato, vetro satinato
$\uparrow 33 \leftrightarrow 50$ 3 x max60W E27</p> <hr/> <p>3. P 2510
bronzo sfumato, vetro satinato
$\uparrow 34 \leftrightarrow 20$ 1 x max60W E27</p> <hr/> <p>4. A 3510/2
bronzo sfumato, vetro satinato
$\uparrow 15 \leftrightarrow 39$ D\rightarrow26 2 x max60W E27</p> <hr/> <p>5. A 3510/1
bronzo sfumato, vetro satinato
$\uparrow 15$ D\rightarrow26 1 x max60W E27</p> <hr/> <p>6. P 3510
bronzo sfumato, vetro satinato
$\uparrow 28 \leftrightarrow 16$ 1 x max60W E14</p> |
|--|

2



6



3



- 1. L 3610/5**
bronzo sfumato, vetro satinato
↑ 35 ↔ 60 5 x max60W E27
-
- 2. L 3610/3**
bronzo sfumato, vetro satinato
↑ 32 ↔ 52 3 x max60W E27
-
- 3. P 3610**
bronzo sfumato, vetro satinato
↑ 28 ↔ 16 1 x max60W E14
-
- 4. A 3610/2**
bronzo sfumato, vetro satinato
↑ 18 ↔ 39 D→26 2 x max60W E27
-
- 5. A 3610/1**
bronzo sfumato, vetro satinato
↑ 15 D→26 1 x max60W E27
-
- 6. P 2610**
bronzo sfumato, vetro satinato
↑ 34 ↔ 20 1 x max60W E27



4. A 2805/2
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 17 \leftrightarrow 40$ D $\rightarrow 24$ 2 x max60W E27

5. A 2805/1
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 17$ D $\rightarrow 26$ 1 x max60W E27

6. P 1805
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 34 \leftrightarrow 20$ 1 x max60W E27



4



1



5



2



6



3

1. L 2805/5
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 34 \leftrightarrow 60$ 5 x max60W E27

2. L 2805/3
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 34 \leftrightarrow 52$ 3 x max60W E27

3. P 2805
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 28 \leftrightarrow 16$ 1 x max60W E14



4. A 2801/2
bronzo sfumato, vetro tabacco
↑ 17 ↔ 40 D→24 2 x max60W E27

5. A 2801/1
bronzo sfumato, vetro tabacco
↑ 17 D→26 1 x max60W E27

6. P 1801
bronzo sfumato, vetro tabacco
↑ 34 ↔ 20 1 x max60W E27



1. L 2801/5
bronzo sfumato, vetro tabacco
↑ 34 ↔ 60 5 x max60W E27

2. L 2801/3
bronzo sfumato, vetro tabacco
↑ 34 ↔ 52 3 x max60W E27

3. P 2801
bronzo sfumato, vetro tabacco
↑ 28 ↔ 16 1 x max60W E14



1. PL 2700/5
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 31 \leftrightarrow 60$ 5 x max60W E27

2. PL 2700/3
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 31 \leftrightarrow 54$ 3 x max60W E27

3. L 2700/3
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 28 \leftrightarrow 54$ 3 x max60W E27



4. A 2700/2
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 17 \leftrightarrow 38$ D=23 2 x max60W E27





1



2



3

1. L 2700/5
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 28 \leftrightarrow 60$ 5 x max60W E27

2. A 2700/1
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 17 \rightarrow 24$ 1 x max60W E27

3. P 2700
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 28 \leftrightarrow 16$ 1 x max60W E14

1. PL 2701/5
bronzo sfumato, vetro tabacco
 $\uparrow 31 \leftrightarrow 60$ 5 x max60W E27

2. PL 2701/3
bronzo sfumato, vetro tabacco
 $\uparrow 31 \leftrightarrow 54$ 3 x max60W E27

3. L 2701/3
bronzo sfumato, vetro tabacco
 $\uparrow 28 \leftrightarrow 54$ 3 x max60W E27



4. A 2701/2
bronzo sfumato, vetro tabacco
 $\uparrow 17 \leftrightarrow 38$ D $\rightarrow 23$ 2 x max60W E27





1. L 2701/5
bronzo sfumato, vetro tabacco

↑ 28 ↔ 60 5 x max60W E27

2. A 2701/1
bronzo sfumato, vetro tabacco

↑ 17 D→24 1 x max60W E27

3. P 2701
bronzo sfumato, vetro tabacco

↑ 28 ↔ 16 1 x max60W E14

- 1. L 3950/5**
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 29 \leftrightarrow 48$ 5 x max60W E14
-
- 2. L 3950/3**
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 29 \leftrightarrow 40$ 3 x max60W E14
-
- 3. P 3950**
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 29 \leftrightarrow 17$ 1 x max60W E14
-
- 4. A 3950/2**
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 18 \leftrightarrow 34$ D $\rightarrow 20$ 2 x max60W E14
-
- 5. A 3950/1**
bronzo sfumato, vetro satinato
 $\uparrow 18$ D $\rightarrow 24$ 1 x max60W E14





1. L 3970/5
bronzo sfumato, vetro satinato
↑ 29 ↔ 48 5 x max60W E14

2. L 3970/3
bronzo sfumato, vetro satinato
↑ 29 ↔ 40 3 x max60W E14

3. P 3970
bronzo sfumato, vetro satinato
↑ 29 ↔ 17 1 x max60W E14

4. A 3970/2
bronzo sfumato, vetro satinato
↑ 18 ↔ 34 D>20 2 x max60W E14

5. A 3970/1
bronzo sfumato, vetro satinato
↓ 18 D>24 1 x max60W E14



3800



1. L 3800/5
bronzo sfumato, vetro bianco latte
↑ 33 ↔ 58 5 x max60W E27

2. A 3800/1
bronzo sfumato, vetro bianco latte
↑ 15 D→ 26 1 x max60W E27

3. A 3800/2
bronzo sfumato, vetro bianco latte
↑ 15 ↔ 39 D→ 26 2 x max60W E27





1



2



3

1. L 3800/3
bronzo sfumato, vetro bianco latte
33 ↔ 50 3 x max60W E27
-
2. P 3800
bronzo sfumato, vetro bianco latte
34 ↔ 20 1 x max60W E27
-
3. P 800
bronzo sfumato, vetro bianco latte
28 ↔ 16 1 x max60W E14



bronzo arte

Collezione di lampadari in fusione di ottone.
Finitura in bronzo arte

*Collection of chandeliers made out of cast brass.
Art bronze finish*



Vetro molato
Ground glass.



Vetro satinato
Frosted glass



Vetro bianco latte
Milk white glass



Vetro satinato
Frosted glass

Reccagni Angelo



1. L 4020/3
bronzo arte, vetro satinato molato
↑34 ↔52 3 x max60W E27

2. A 4020/2
bronzo arte, vetro satinato molato
↑25 ↔36 D>19 2 x max60W E27



3. A 4020/1
bronzo arte, vetro satinato molato
↑25 D>22 1 x max60W E27

4. P 4020
bronzo arte, vetro satinato molato
↓34 ↔21 1 x max60W E27





1

1. L 4020/5
bronzo arte, vetro satinato molato
34 ↔ 60 5 x max60W E27

1. L 3030/10+4
bronzo arte, vetro satinato
62 ↔ 94 14 x max60W E27

disponibile/available
L 3030/8+4
bronzo arte, vetro satinato
62 ↔ 94 12 x max60W E27



2. L 3035/6+2
bronzo arte, vetro satinato
58 ↔ 76 8 x max60W E27





4. L 3620/5
bronzo arte, vetro satinato
↓ 40 ↔ 60 5 x max60W E27

5. L 3620/3
bronzo arte, vetro satinato
↓ 34 ↔ 52 3 x max60W E27

6. P 3620
bronzo arte, vetro satinato
↓ 28 ↔ 16 1 x max60W E14



1. A 3620/2
bronzo arte, vetro satinato
↓ 15 ↔ 40 D→20 2 x max60W E27

2. A 3620/1
bronzo arte, vetro satinato
↓ 15 D→ 26 1 x max60W E27

3. P 2620
bronzo arte, vetro satinato
↓ 34 ↔ 20 1 x max60W E27



4. A 3520/2
bronzo arte, vetro satinato
↑15 ↔40 D→20 2 x max60W E27

5. A 3520/1
bronzo arte, vetro satinato
↑15 D→26 1 x max60W E27

6. P 2520
bronzo arte, vetro satinato
↓34 ↔20 1 x max60W E27

1. L 3520/5
bronzo arte, vetro satinato
↑34 ↔60 5 x max60W E27

2. L 3520/3
bronzo arte, vetro satinato
↑32 ↔52 3 x max60W E27

3. P 3520
bronzo arte, vetro satinato
↑28 ↔16 1 x max60W E14





1. L 2830/5
bronzo arte, vetro bianco latte

↑ 32 ↔ 62 5 x max60W E14

2. L 2830/3
bronzo arte, vetro bianco latte

↑ 32 ↔ 54 3 x max60W E14

3. P 2830 M
bronzo arte, vetro bianco latte

↑ 34 ↔ 18 1 x max60W E14

4. A 2830/2
bronzo arte, vetro bianco latte

↑ 19 ↔ 40 D→20 2 x max60W E14

5. A 2830/1
bronzo arte, vetro bianco latte

↓ 19 D→23 1 x max60W E14



1. L 1720/42
bronzo arte, vetro satinato
 $\uparrow 32 \leftrightarrow 42$ 1 x max60W E27
-
2. PL 2720/5
bronzo arte, vetro satinato
 $\uparrow 31 \leftrightarrow 60$ 5 x max60W E27
-
3. PL 2720/3
bronzo arte, vetro satinato
 $\uparrow 31 \leftrightarrow 54$ 3 x max60W E27
-
4. A 2720/2
bronzo arte, vetro satinato
 $\uparrow 17 \leftrightarrow 40$ D \rightarrow 23 2 x max60W E27
-
5. A 2720/1
bronzo arte, vetro satinato
 $\uparrow 17$ D \rightarrow 27 1 x max60W E27



2



3



4



4



5



5



1. L 2720/5
bronzo arte, vetro satinato
↑ 28 ↔ 60 5 x max60W E27

2. L 2720/3
bronzo arte, vetro satinato
↑ 28 ↔ 54 3 x max60W E27

3. P 2720
bronzo arte, vetro satinato
↑ 28 ↔ 16 1 x max60W E14





1

1. PN 825/2

bronzo arte, vetro satinato

↑172 ↔ 42 2 x max60W

E27



2

2. PN 3035/1

bronzo arte, vetro satinato

↑176 ↔ 42 1 x max60W

E27



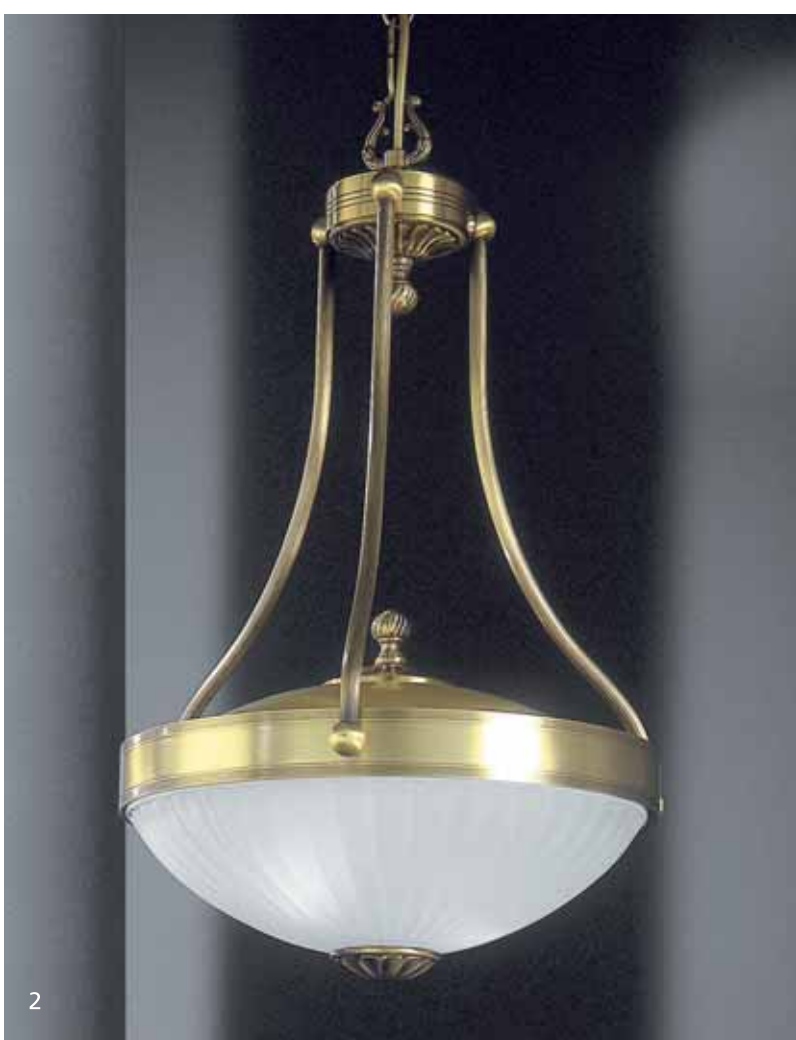
3

3. P 825

bronzo arte, vetro satinato

↑56 ↔ 42 2 x max60W

E27



1. L 3025/3

bronzo arte, vetro satinato

 $\uparrow 58 \leftrightarrow 42$ 3 x max60W E27

2. L 3020/2

bronzo arte, vetro satinato

 $\uparrow 58 \leftrightarrow 32$ 2 x max60W E27

3. L 1825/42

bronzo arte, vetro satinato

 $\uparrow 32 \leftrightarrow 42$ 1 x max60W E27



1. L 2825/3
bronzo arte, vetro satinato

↔ 32 ↔ 52 3 x max60W E27

2. P 1825
bronzo arte, vetro satinato

↔ 34 ↔ 20 1 x max60W E27

3. A 2825/2
bronzo arte, vetro satinato

↑ 19 ↔ 40 D>20 2 x max60W E27





1



2



3

1. L 2825/5
bronzo arte, vetro satinato
 $\uparrow 32 \leftrightarrow 60$ 5 x max60W E27
2. A 2825/1
bronzo arte, vetro satinato
 $\uparrow 19$ D $\blacktriangleright 23$ 1 x max60W E27
3. P 2825
bronzo arte, vetro satinato
 $\uparrow 28 \leftrightarrow 16$ 1 x max60W E14



1. L 3030/3+2
bronzo arte, vetro satinato
58 ↔ 76 5 x max60W E27

2. L 3030/6+3
bronzo arte, vetro satinato
58 ↔ 84 9 x max60W E27





- 1. PL 3060/4**
bronzo arte, vetro satinato
↑ 20 ↔ 50 4 x max60W E27
-
- 2. PL 3027/3**
bronzo arte, vetro satinato
↑ 17 ↔ 40 3 x max60W E27
-
- 3. PL 3022/2**
bronzo arte, vetro satinato
↑ 17 ↔ 30 2 x max60W E27
-
- 4. PL 2305/2**
bronzo arte, vetro satinato
↑ 13 ↔ 24 2 x max60W E27
-
- 5. A 2305/2**
bronzo arte, vetro satinato
↑ 15 ↔ 30 D→16 2 x max60W E27





bronzo sfumato

Collezione di lampadari in fusione
di ottone e legno.
Finitura in bronzo sfumato

*Collection of chandeliers made out of
cast brass and wood.
Dull bronze finish*



Vetro avorio decorato
Decorated ivory glass



Vetro avorio decorato
Decorated ivory glass



Vetro avorio decorato
Decorated ivory glass



Vetro bianco latte
Milk white glass



Vetro bianco latte
Milk white glass

Reccagni Angelo



4. A 965/1D
bronzo sfumato, vetro avorio decorato

↑ 20 ↔ 37 D→ 21 2 x max60W ⚡ E14

5. A 965/2D
bronzo sfumato, vetro avorio decorato

↑ 20 D→ 23 1 x max60W ⚡ E14



4

1. L 965/5D
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↑ 32 ↔ 58 5 x max60W ⚡ E14

2. L 965/3D
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↑ 32 ↔ 58 3 x max60W ⚡ E14

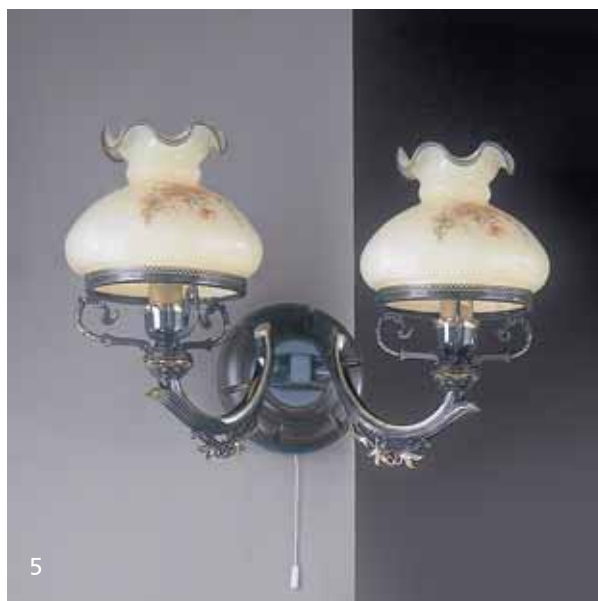
3. P 965D
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↑ 28 ↔ 15 1 x max60W ⚡ E14





4. A 2812/1
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↑17 D>26 1 x max60W E14

5. A 2812/2
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↑17 ↔ 40 D>24 2 x max60W E14



1. L 2812/5
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↑34 ↔ 62 5 x max60W E14

2. L 2812/3
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↑34 ↔ 56 3 x max60W E14

3. P 2812 M
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↑34 ↔ 18 1 x max60W E14

1. L 2288/3
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↑ 48 ↔ 60 3 x max60W E27

2. L 2288/5
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↑ 48 ↔ 60 5 x max60W E27

3. L 2255/3
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↑ 48 ↔ 60 3 x max60W E27

4. A 2288/1
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↑ 43 D 21 1 x max60W E27



1



2



4



3



1. L 2263/5
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↑ 48 ↔ 72 5 x max60W E27

3. A 2255/1
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↑ 43 D>21 1 x max60W E27



2. L 2263/3
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↑ 48 ↔ 72 3 x max60W E27

4. P 2255
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↑ 21 ↔ 25 1 x max60W E27





1

1. L 2401/3+1
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↓ 47 ↔ 68 1 x max60W E27
3 x max60W E14



2



3

2. A 2401/1
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↓ 28 ↔ 20 1 x max60W E14

3. P 2401 M
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↓ 34 ↔ 18 1 x max60W E14



1



2



5



3



4

1. L 2400 M
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
 $\uparrow 40 \leftrightarrow 26$ 1 x max60W E27

2. L 2400 G
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
 $\uparrow 47 \leftrightarrow 34$ 1 x max60W E27

3. A 2400/1
bronzo sfumato., vetro avorio decorato
 $\uparrow 28$ D $\rightarrow 20$ 1 x max60W E14

4. P 2400 M
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
 $\uparrow 34 \leftrightarrow 16$ 1 x max60W E14

5. P 2400 G
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
 $\uparrow 50 \leftrightarrow 25$ 1 x max60W E27

1. L 624/6

bronzo sfumato, vetro avorio decorato

↓ 45 ↔ 60 6 x max60W E14

3. A 624/2

bronzo sfumato, vetro avorio decorato

↓ 32 ↔ 33 D→17 2 x max60W E14



3



1



4



2

2. L 620/6

bronzo sfumato, vetro bianco latte

↓ 45 ↔ 60 6 x max60W E14

4. A 620/2

bronzo sfumato, vetro bianco latte

↓ 32 ↔ 33 D→17 2 x max60W E14



1. L 636/6+1
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↓ 49 ↔ 70 1 x max60W E27
6 x max60W E14



3. A 636/2
bronzo sfumato, vetro avorio decorato
↓ 32 ↔ 33 D→17 2 x max60W E14



2. L 634/6+1
bronzo sfumato, vetro bianco latte
↓ 49 ↔ 70 1 x max60W E27
6 x max60W E14



4. A 634/2
bronzo sfumato, vetro bianco latte
↓ 32 ↔ 33 D→17 2 x max60W E14

1. L 2256/5
bronzo sfumato, vetro bianco latte
 $\uparrow 48 \leftrightarrow 72$ 5 x max60W E27

3. A 2256/1
bronzo sfumato, vetro bianco latte
 $\uparrow 21 \rightarrow 25$ 1 x max60W E27



3



1



4

2. L 2256/3
bronzo sfumato, vetro bianco latte
 $\uparrow 48 \leftrightarrow 72$ 3 x max60W E27

4. P 2256
bronzo sfumato, vetro bianco latte
 $\uparrow 43 \leftrightarrow 21$ 1 x max60W E27



2



1

1. L 2254/3

bronzo sfumato, vetro bianco latte

↑ 48 ↔ 60 3 x max60W E27



1. L 628/6+1
bronzo sfumato, vetro bianco latte
49 ↔ 54 1 x max60W E27
6 x max60W E14

2. A 628/2
bronzo sfumato
23 ↔ 26 D•12 2 x max40W E14



1. L 2810/5
bronzo sfumato, vetro bianco latte

↓ 34 ↔ 62 5 x max60W E14

2. L 2810/3
bronzo sfumato, vetro bianco latte

↓ 34 ↔ 56 3 x max60W E14

3. P 2810 M
bronzo sfumato, vetro bianco latte

↓ 34 ↔ 18 1 x max60W E14

4. A 2810/2
bronzo sfumato, vetro bianco latte

↓ 17 ↔ 40 D→24 2 x max60W E14

5. A 2810/1
bronzo sfumato, vetro bianco latte

↓ 17 D→26 1 x max60W E14





1. L 2442 L
bronzo sfumato, vetro bianco latte
47 ↕ 38 1 x max60W E27

2. L 2442 G
bronzo sfumato, vetro bianco latte
47 ↕ 34 1 x max60W E27

3. L 2442 M
bronzo sfumato, vetro bianco latte
40 ↕ 26 1 x max60W E27



3. P 2442 G
bronzo sfumato, vetro bianco latte
↑ 50 ↔ 25 1 x max60W E27
4. P 2442 P
bronzo sfumato, vetro bianco latte
↓ 30 ↔ 16 1 x max60W E14



1. L 2445/3+1
bronzo sfumato, vetro bianco latte
↑ 49 ↔ 70 1 x max60W E27
3 x max60W E14

2. A 2442/1
bronzo sfumato, vetro bianco latte
↑ 28 D>20 1 x max60W E14





1. L 760/3+1
bronzo sfumato, vetro bianco latte

47 ↔ 68 1 x max60W E27
3 x max60W E14

2. A 760/1
bronzo sfumato, vetro bianco latte

28 ↔ 20 1 x max60W E14

3. P 760 M
bronzo sfumato, vetro bianco latte

34 ↔ 18 1 x max60W E14



oro francese

pag. 2

4762, 4761, 4760



bronzo arte

pag. 14

4662, 4661, 4660



oro francese

pag. 26

4752, 4751, 4750, 750, 4700, 700



bronzo arte

pag. 46

4651, 4652, 4650, 650, 2304, 4600, 600



bronzo arte

pag. 66

3831, 3841, 3830, 3840



bronzo sfumato

pag. 74

3510, 3610, 2805, 2801, 2700, 2701, 3950, 3970, 3800



bronzo arte

pag. 88

4020, 3030, 3620, 3520, 2830, 2720, 3035, 3020, 2825, 3060



bronzo sfumato

pag. 104

965, 2812, 2255, 2263, 2401, 2400, 624, 636, 2256, 2254, 628, 2810,
2442, 2445, 760

indice

<i>articolo/article</i>	<i>pag.</i>	<i>articolo/article</i>	<i>pag.</i>	<i>articolo/article</i>	<i>pag.</i>
L. 600/2	64	PL. 2334/2	39	L. 2830/3	95
L. 600/3	64	L. 2400 G	111	L. 2830/5	95
P. 600	65	L. 2400 M	111	A. 2830/1	95
L. 620/6	112	A. 2400/1	111	A. 2830/2	95
A. 620/2	112	P. 2400 M	111	P. 2830 M	95
L. 624/6	112	P. 2400 G	111	L. 3020/2	99
A. 624/2	112	L. 2401/3+1	110	PL. 3022/2	103
L. 628/6+1	116	A. 2401/1	110	L. 3025/3	99
A. 628/2	116	P. 2401 M	110	PL. 3027/3	103
L. 634/6+1	113	L. 2442 G	118	L. 3030/3+2	102
A. 634/2	113	L. 2442 L	118	L. 3030/6+3	102
L. 636/6+1	113	L. 2442 M	118	L. 3030/8+4	92
A. 636/2	113	A. 2442/1	119	L. 3030/10+4	92
L. 650/2	57	P. 2442 P	119	L. 3035/6+2	92
L. 650/3	57	P. 2442 G	119	PN.3035/1	98
P. 650	58	L. 2445/3+1	119	PL. 3060/4	103
P. 651	50	P. 2510	76	L. 3510/3	76
P. 652	51	P. 2520	94	L. 3510/5	76
L. 700/2	45	P. 2610	77	A. 3510/1	76
L. 700/3	44	P. 2620	93	A. 3510/2	76
P. 700	43	L. 2700/3	80	P. 3510	76
L. 750/2	37	L. 2700/5	81	L. 3520/3	94
L. 750/3	37	A. 2700/1	81	L. 3520/5	94
P. 750	38	A. 2700/2	80	A. 3520/1	94
P. 751	31	P. 2700	81	A. 3520/2	94
P. 752	30	PL. 2700/3	80	P. 3520	94
L. 760/3+1	120	PL. 2700/5	80	L. 3610/3	77
A. 760/1	120	L. 2701/3	82	L. 3610/5	77
P. 760 M	120	L. 2701/5	83	A. 3610/1	77
P. 800	87	A. 2701/1	83	A. 3610/2	77
P. 825	98	A. 2701/2	82	P. 3610	77
PN.825/2	98	P. 2701	83	L. 3620/3	93
L. 965/3D	106	PL. 2701/3	82	L. 3620/5	93
L. 965/5D	106	PL. 2701/5	82	A. 3620/1	93
A. 965/1D	106	L. 2720/3	97	A. 3620/2	93
A. 965/2D	106	L. 2720/5	97	P. 3620	93
P. 965D	106	A. 2720/1	96	L. 3800/3	87
L. 1720/42	96	A. 2720/2	96	L. 3800/5	86
P. 1801	79	P. 2720	97	A. 3800/1	86
P. 1805	78	PL. 2720/3	96	A. 3800/2	86
L. 1825/42	99	PL. 2720/5	96	P. 3800	87
P. 1825	100	L. 2801/3	79	L. 3830/3	72
P. 1830	71	L. 2801/5	79	L. 3830/5	72
P. 1831	70	A. 2801/1	79	A. 3830/1	72
L. 2254/3	115	A. 2801/2	79	A. 3830/2	72
L. 2255/3	108	P. 2801	79	P. 3830	72
A. 2255/1	109	L. 2805/3	78	PN.3830/2	71
P. 2255	109	L. 2805/5	78	L. 3831/3	68
L. 2256/3	114	A. 2805/1	78	L. 3831/5	68
L. 2256/5	114	A. 2805/2	78	A. 3831/1	68
A. 2256/1	114	P. 2805	78	A. 3831/2	68
P. 2256	114	L. 2810/3	117	P. 3831	68
L. 2263/3	109	L. 2810/5	117	PN.3831/2	70
L. 2263/5	109	A. 2810/1	117	L. 3840/3+2	73
L. 2288/3	108	A. 2810/2	117	L. 3840/6+2	73
L. 2288/5	108	P. 2810 M	117	L. 3841/3+2	69
A. 2288/1	108	L. 2812/3	107	L. 3841/6+2	69
A. 2302/2	63	L. 2812/5	107	L. 3950/3	84
PL. 2302/2	63	A. 2812/1	107	L. 3950/5	84
A. 2304/2	59	A. 2812/2	107	A. 3950/1	84
PL. 2304/2	59	P. 2812 M	107	A. 3950/2	84
A. 2305/2	103	L. 2825/3	100	P. 3950	84
PL. 2305/2	103	L. 2825/5	101	L. 3970/3	85
A. 2332/2	42	A. 2825/1	101	L. 3970/5	85
PL. 2332/2	42	A. 2825/2	100	A. 3970/1	85
A. 2334/2	39	P. 2825	101	A. 3970/2	85

<i>articolo/article</i>	<i>pag.</i>	<i>articolo/article</i>	<i>pag.</i>	<i>articolo/article</i>	<i>pag.</i>
P. 3970	85	A. 4662/1	17	A. 4762/2	5
L. 4020/3	90	A. 4662/2	17	P. 4762 P	4
L. 4020/5	91	P. 4662 P	16	P. 4762 G	6
A. 4020/1	90	P. 4662 G	18	PN.4762/2	6
A. 4020/2	90	PN.4662/2	18		
P. 4020	90	L. 4700/3	40		
L. 4600/3	62	L. 4700/5	40		
L. 4600/5	62	L. 4700/3+2	41		
L. 4600/3+2	61	L. 4700/6+2	41		
L. 4600/6+2	60	A. 4700/1	40		
A. 4600/1	62	A. 4700/2	40		
A. 4600/2	62	P. 4700	40		
P. 4600	62	PN.4700/1	43		
PN.4600/1	65	PL. 4700/2	42		
PL. 4600/2	63	PL. 4700/3	42		
PL. 4600/3	63	PL. 4700/4	42		
PL. 4600/4	63	L. 4750/3	35		
L. 4650/3	55	L. 4750/5	36		
L. 4650/5	56	L. 4750/3+2	35		
L. 4650/3+2	55	L. 4750/6+2	34		
L. 4650/6+2	54	A. 4750/1	36		
A. 4650/1	56	A. 4750/2	36		
A. 4650/2	56	P. 4750	35		
P. 4650	55	PN.4750/2	38		
PN.4650/2	58	PL. 4750/2	39		
PL. 4650/2	59	PL. 4750/3	39		
PL. 4650/3	59	PL. 4750/4	39		
PL. 4650/4	59	L. 4751/3	33		
L. 4651/3	49	L. 4751/5	33		
L. 4651/5	49	L. 4751/3+2	33		
L. 4651/3+2	49	L. 4751/6+2	32		
L. 4651/6+2	48	A. 4751/1	32		
A. 4651/1	48	A. 4751/2	32		
A. 4651/2	48	P. 4751	33		
P. 4651	49	PN.4751/2	31		
PN.4651/2	50	L. 4752/3	28		
L. 4652/3	53	L. 4752/5	28		
L. 4652/5	53	L. 4752/3+2	28		
L. 4652/3+2	53	L. 4752/6+2	29		
L. 4652/6+2	52	A. 4752/1	29		
A. 4652/1	52	A. 4752/2	29		
A. 4652/2	52	P. 4752	28		
P. 4652	53	PN.4752/2	30		
PN.4652/2	51	L. 4760/3	11		
L. 4660/3	23	L. 4760/5	12		
L. 4660/5	24	L. 4760/3+2	11		
L. 4660/3+2	23	L. 4760/6+2	10		
L. 4660/6+2	22	A. 4760/1	12		
A. 4660/1	24	A. 4760/2	12		
A. 4660/2	24	P. 4760 P	11		
P. 4660 P	23	P. 4760 G	13		
P. 4660 G	25	PN.4760/2	13		
PN.4660/2	25	L. 4761/3	9		
L. 4661/3	21	L. 4761/5	9		
L. 4661/5	21	L. 4761/3+2	9		
L. 4661/3+2	21	L. 4761/6+2	8		
L. 4661/6+2	20	A. 4761/1	8		
A. 4661/1	20	A. 4761/2	8		
A. 4661/2	20	P. 4761 P	9		
P. 4661 P	21	P. 4761 G	7		
P. 4661 G	19	PN.4761/2	7		
PN.4661/2	19	L. 4762/3	4		
L. 4662/3	16	L. 4762/5	4		
L. 4662/5	16	L. 4762/3+2	4		
L. 4662/3+2	16	L. 4762/6+2	5		
L. 4662/6+2	17	A. 4762/1	5		

note

Foto e Progetto Grafico: Fotomar
Printing: Fotomar

La riproduzione parziale o totale di questo catalogo è vietata.
It is forbidden to reproduce any part of this catalogue.
(legge 22/04/1941 n. 633 e legge 14/12/1942 n. 1485)



20037 PADERNO DUGNANO (MI) Italy - Via Magretti, 48
Tel. +39 02 9183150 - Fax +39 02 9105379
e-mail: info@reccagniangelo.com - www.reccagniangelo.com