

# ICONE

MANIFATTURA ITALIANA



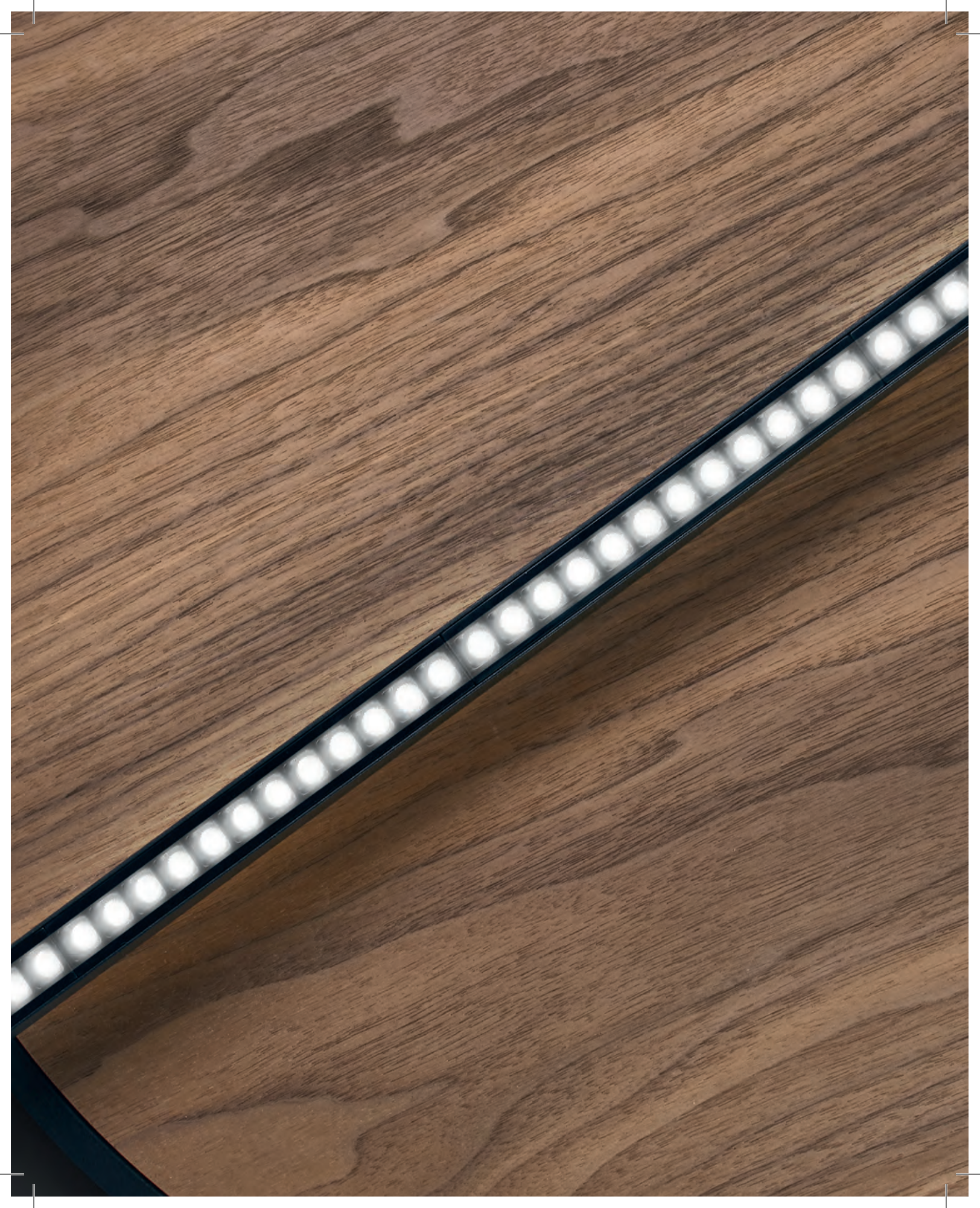
ALBATROS	252	LAMA	212
ARBOR	330	LINGOTTO	408
ARMONIA	58	LUÀ	152
BOLLA	304	MASAI	262
BOOMERANG	410	MIX	122
CANALETTO	324	NIDO	430
CAVEAU	144	NONAME	80
CIDI	130	OLIMPIA	292
CIONDOLO	66	ORIZZONTE	258
CLIPS	32	PETRA	166
CONFORT	194	PIASTRA	432
CORNICE	400	PISTILLO	98
CRISTALGLOB	316	POP	180
CUBÒ	366	RAGGIO	74
DA DO	382	REVERSE	206
DARMA	374	RING	412
DIADEMA	386	RUBIC	414
DUETTO	394	SAGGINA	428
ECCENTRICO	4	SALSOLA	416
ELICA	24	SCUDO	202
EMISFERO	422	SPILO	234
ESSENZA	108	SWING	188
ETEREA	40	TECLA	224
GHIANDA	340	TI	116
GIÙUP	354	TRATTO	372
GRU	350	VERA	278
HULA HOOP	286	YPSILON	296
ISI	406	ZETA	300
KONE	134	8MM	420
LADY B	362		

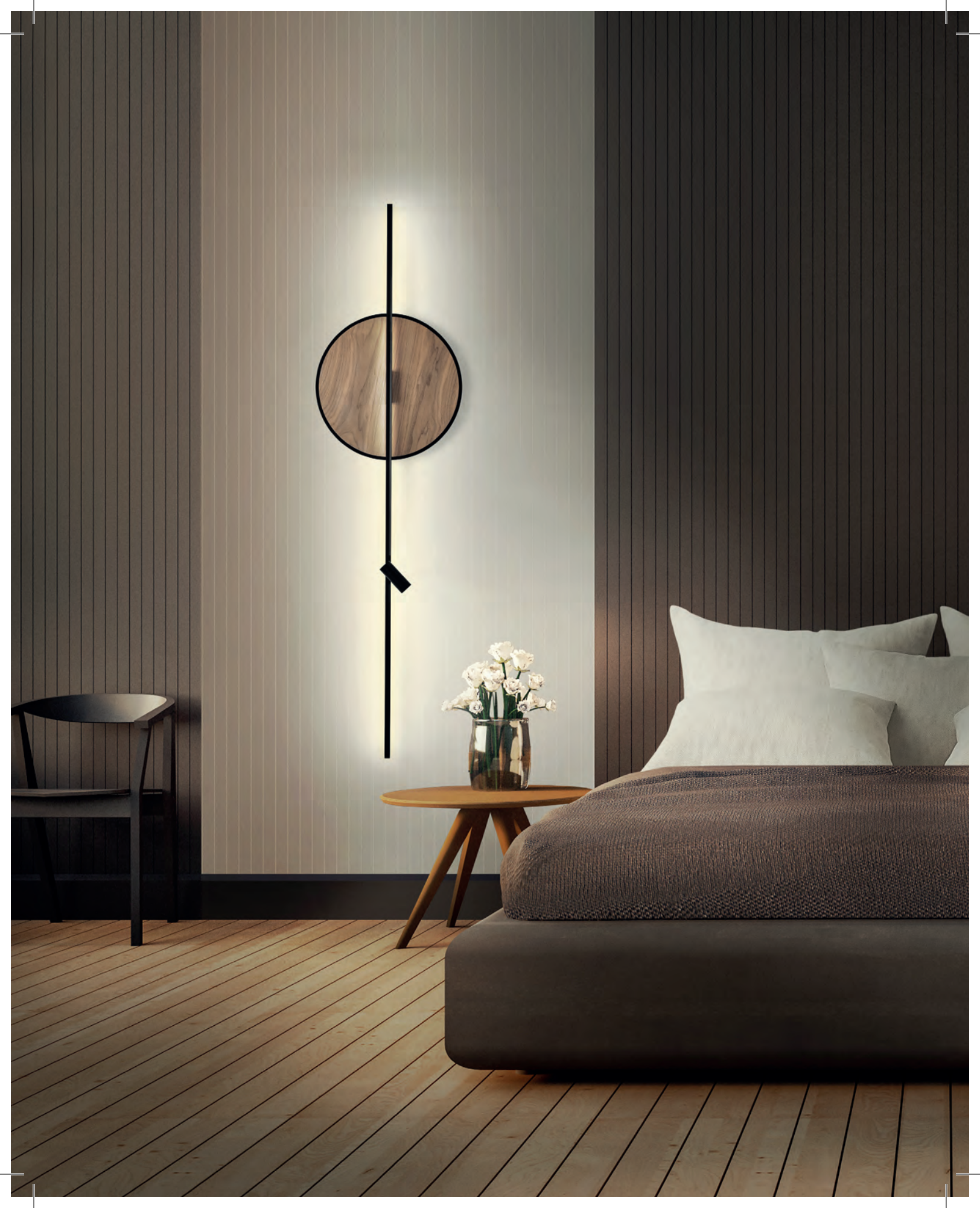
# ECCENTRICO

Design Marco Pagnoncelli

PARETE SOFFITTO / WALL CEILING  
PARETE / WALL  
SOFFITTO / CEILING









### ECCESTRICO 150 PV D

Solo struttura/structure only  
No luce indiretta/no indirect light  
Luce dirette/direct light (Optional)

Driver 120W - 48V incluso/included

#### BINARIO/TRACK

Lunghezza: 150cm (50+100cm)

Length

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

#### ROSONE/CANOPY

Diametro: 40cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth

### ECCESTRICO 150 PV D i

**ECCESTRICO 150 PV D i DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Struttura con barra LED indiretta inclusa

Structure with indirect LED bar included

Luce dirette/direct light (Optional)

Alimentazione/Power: 220-240V

Dim. Push

Driver: 120W - 48V incluso/included

Barra LED/LED bar: 20W - 48V

Lumen a 3000°K: 2680

Lumen a 2700°K: 2560 (OPTIONAL)

Efficienza luminosa: 134 Lm/W

Light efficiency

Cri: 90

#### BINARIO/TRACK

Lunghezza: 150cm (50+100cm)

Length

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

#### ROSONE/CANOPY

Diametro: 40cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth

### ECCESTRICO 200 PV D

Solo struttura/structure only  
No luce indiretta/no indirect light  
Luce dirette/direct light (Optional)

Driver 120W - 48V incluso/included

#### BINARIO/TRACK

Lunghezza: 200cm (65+135cm)

Length

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

#### ROSONE/CANOPY

Diametro: 55cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth

### ECCESTRICO 200 PV D i

**ECCESTRICO 200 PV D i DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 28W

Struttura con barra LED indiretta inclusa

Structure with indirect LED bar included

Luce dirette/direct light (Optional)

Alimentazione/Power: 220-240V

Dim. Push

Driver: 120W - 48V incluso/included

Barra LED/LED bar: 28W - 48V

Lumen a 3000°K: 3752

Lumen a 2700°K: 3584 (OPTIONAL)

Efficienza luminosa: 134 Lm/W

Light efficiency

Cri: 90

#### BINARIO/TRACK

Lunghezza: 200cm (65+135cm)

Length

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

#### ROSONE/CANOPY

Diametro: 55cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth

## LETTURA CODICE CODE READING

### ECCESTRICO PV D i

PV parete verticale/vertical wall  
D decentrato/not centered  
i luce indiretta/indirect light



- 1 BINARIO/TRACK
- 2 ROSONE/CANOPY

**COLORI**



CC+BB



CH+BB



BB+CC

**LEGNO\*/WOOD\***



NE+NC



BB+NC



CC+NC



CH+NC

- CC cioccolato caramello/chocolate caramel
- BB bianco burro/butter white
- CH champagne/champagne
- NE nero/black
- NC noce canaletto/canaletto walnut

\*Vero Legno applicato su supporto in alluminio  
True wood laid on an aluminium layer

### ECCENTRICO 150 PO C

Solo struttura/structure only  
No luce indiretta/no indirect light  
Luci dirette/direct light (Optional)

Driver 120W - 48V incluso/included

BINARIO  
TRACK

Lunghezza: 150cm (75+75cm)

Lenght

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

ROSONE  
CANOPY

Diametro: 40cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth

### ECCENTRICO 200 PO C

Solo struttura/structure only  
No luce indiretta/no indirect light  
Luci dirette/direct light (Optional)

Driver 120W - 48V incluso/included

BINARIO  
TRACK

Lunghezza: 200cm (100+100cm)

Lenght

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

ROSONE  
CANOPY

Diametro: 55cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth

### ECCENTRICO 300 PO C

Solo struttura/structure only  
No luce indiretta/no indirect light  
Luci dirette/direct light (Optional)

Driver 150W - 48V incluso/included

BINARIO  
TRACK

Lunghezza: 300cm (150+150cm)

Lenght

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

ROSONE  
CANOPY

Diametro: 70cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth

### ECCENTRICO 150 PO C i

**ECCENTRICO 150 PO C i DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Struttura con barra LED indiretta inclusa

Structure with indirect LED bar included

Luci dirette/direct light (Optional)

Alimentazione/Power: 220-240V

Dim. Push

Driver: 120W - 48V incluso/included

Barra LED/LED bar: 20W - 48V

Lumen a 3000°K: 2680

Lumen a 2700°K: 2560 (OPTIONAL)

Efficienza luminosa: 134 Lm/W

Light efficiency

Cri: 90

BINARIO  
TRACK

Lunghezza: 150cm (75+75cm)

Lenght

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

ROSONE  
CANOPY

Diametro: 40cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth

### ECCENTRICO 200 PO C i

**ECCENTRICO 200 PO C i DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 28W

Struttura con barra LED indiretta inclusa

Structure with indirect LED bar included

Luci dirette/direct light (Optional)

Alimentazione/Power: 220-240V

Dim. Push

Driver: 120W - 48V incluso/included

Barra LED/LED bar: 28W - 48V

Lumen a 3000°K: 3752

Lumen a 2700°K: 3584 (OPTIONAL)

Efficienza luminosa: 134 Lm/W

Light efficiency

Cri: 90

BINARIO  
TRACK

Lunghezza: 200cm (100+100cm)

Lenght

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

ROSONE  
CANOPY

Diametro: 55cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth

### ECCENTRICO 300 PO C i

**ECCENTRICO 300 PO C i DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 35W

Struttura con barra LED indiretta inclusa

Structure with indirect LED bar included

Luci dirette/direct light (Optional)

Alimentazione/Power: 220-240V

Dim. Push

Driver: 150W - 48V incluso/included

Barra LED/LED bar: 35W - 48V

Lumen a 3000°K: 4690

Lumen a 2700°K: 4480 (OPTIONAL)

Efficienza luminosa: 134 Lm/W

Light efficiency

Cri: 90

BINARIO  
TRACK

Lunghezza: 300cm (150+150cm)

Lenght

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

ROSONE  
CANOPY

Diametro: 70cm

Diameter

Profondità: 9 cm

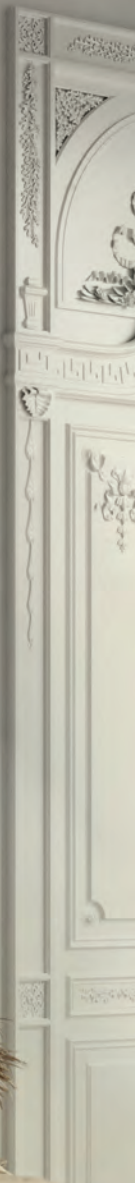
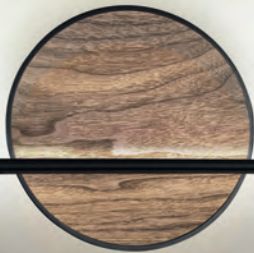
Depth



LETTURA CODICE  
CODE READING

**ECCENTRICO PO C i**

PO parete orizzontale/horizontal wall  
C centrato/centered  
i luce indiretta/indirect light









**ECCENTRICO 150 PO D dx**

**ECCENTRICO 150 PO D sx**

Solo struttura/structure only

No luce indiretta/no indirect light

Luci dirette/direct light (Optional)

Driver 120W - 48V incluso/included

BINARIO

TRACK

Lunghezza: 150cm (50+100cm)

Lenght

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

ROSONE

CANOPY

Diametro: 40cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth

**ECCENTRICO 300 PO D dx**

**ECCENTRICO 300 PO D sx**

Solo struttura/structure only

No luce indiretta/no indirect light

Luci dirette/direct light (Optional)

Driver 150W - 48V incluso/included

BINARIO

TRACK

Lunghezza: 300cm (100+200cm)

Lenght

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

ROSONE

CANOPY

Diametro: 70cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth

**ECCENTRICO 200 PO D dx**

**ECCENTRICO 200 PO D sx**

Solo struttura/structure only

No luce indiretta/no indirect light

Luci dirette/direct light (Optional)

Driver 120W - 48V incluso/included

BINARIO

TRACK

Lunghezza: 200cm (65+135cm)

Lenght

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

ROSONE

CANOPY

Diametro: 55cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth

**LETTURA CODICE**

**CODE READING**

**ECCENTRICO PO D D**

PO parete orizzontale/horizontal wall

D decentrato/not centered

dx destra/right

sx sinistra/left



**ECCENTRICO 150 PO D i dx**  
**ECCENTRICO 150 PO D i dx DTW** Dim to warm  
**ECCENTRICO 150 PO D i sx**  
**ECCENTRICO 150 PO D i sx DTW** Dim to warm  
 2200 a 3000°K - 22W

Struttura con barra LED indiretta inclusa  
 Structure with indirect LED bar included  
 Luci dirette/direct light (Optional)

Alimentazione/Power: 220-240V  
 Driver: 120W - 48V incluso/included  
 Barra LED/LED bar: 22W - 48V  
 Lumen a 3000°K:  
 Lumen a 2700°K: (OPTIONAL)  
 Efficienza luminosa: 134 Lm/W  
 Light efficiency  
 Cri: 90

**BINARIO/TRACK**  
 Lunghezza: 150cm (50+100cm)  
 Length  
 Larghezza: 2cm  
 Width  
 Altezza: 2,7cm  
 Height

**ROSONE/CANOPY**  
 Diametro: 40cm  
 Diameter  
 Profondità: 9 cm  
 Depth

**ECCENTRICO 200 PO D i dx**  
**ECCENTRICO 200 PO D i dx DTW** Dim to warm  
**ECCENTRICO 200 PO D i sx**  
**ECCENTRICO 200 PO D i sx DTW** Dim to warm  
 2200 a 3000°K - 28W

Struttura con barra LED indiretta inclusa  
 Structure with indirect LED bar included  
 Luci dirette/direct light (Optional)

Alimentazione/Power: 220-240V  
 Driver: 120W - 48V incluso/included  
 Barra LED/LED bar: 28W - 48V  
 Lumen a 3000°K:  
 Lumen a 2700°K: (OPTIONAL)  
 Efficienza luminosa: 134 Lm/W  
 Light efficiency  
 Cri: 90

**BINARIO/TRACK**  
 Lunghezza: 200cm (65+135cm)  
 Length  
 Larghezza: 2cm  
 Width  
 Altezza: 2,7cm  
 Height

**ROSONE/CANOPY**  
 Diametro: 55cm  
 Diameter  
 Profondità: 9 cm  
 Depth

**ECCENTRICO 300 PO D i dx**  
**ECCENTRICO 300 PO D i dx DTW** Dim to warm  
**ECCENTRICO 300 PO D i sx**  
**ECCENTRICO 300 PO D i sx DTW** Dim to warm  
 2200 a 3000°K - 35W

Struttura con barra LED indiretta inclusa  
 Structure with indirect LED bar included  
 Luci dirette/direct light (Optional)

Alimentazione/Power: 220-240V  
 Driver: 150W - 48V incluso/included  
 Barra LED/LED bar: 35W - 48V  
 Lumen a 3000°K:  
 Lumen a 2700°K: (OPTIONAL)  
 Efficienza luminosa: 134 Lm/W  
 Light efficiency  
 Cri: 90

**BINARIO/TRACK**  
 Lunghezza: 300cm (100+200cm)  
 Length  
 Larghezza: 2cm  
 Width  
 Altezza: 2,7cm  
 Height

**ROSONE/CANOPY**  
 Diametro: 70cm  
 Diameter  
 Profondità: 9 cm  
 Depth





**ECCENTRICO 150 SO C i****ECCENTRICO 150 SO C i DTW** Dim to warm

2200 α 3000°K - 20W

Struttura con barra LED indiretta inclusa

Structure with indirect LED bar included

Luci dirette/direct light (Optional)

Alimentazione/Power: 220-240V

Dim. Push

Driver: 120W - 48V incluso/included

Barra LED/LED bar: 20W - 48V

Lumen α 3000°K: 2680

Lumen α 2700°K: 2560 (OPTIONAL)

Efficienza luminosa: 134 Lm/W

Light efficiency

Cri: 90

**BINARIO/TRACK**

Lunghezza: 150cm (75+75cm)

Length

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

**ROSONE/CANOPY**

Diametro: 40cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth

**ECCENTRICO 200 SO C i****ECCENTRICO 200 SO C i DTW** Dim to warm

2200 α 3000°K - 28W

Struttura con barra LED indiretta inclusa

Structure with indirect LED bar included

Luci dirette/direct light (Optional)

Alimentazione/Power: 220-240V

Dim. Push

Driver: 150W - 48V incluso/included

Barra LED/LED bar: 28W - 48V

Lumen α 3000°K: 3752

Lumen α 2700°K: 3584 (OPTIONAL)

Efficienza luminosa: 134 Lm/W

Light efficiency

Cri: 90

**BINARIO/TRACK**

Lunghezza: 200cm (100+100cm)

Length

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

**ROSONE/CANOPY**

Diametro: 55cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth

**ECCENTRICO 300 SO C i****ECCENTRICO 300 SO C i DTW** Dim to warm

2200 α 3000°K - 35W

Struttura con barra LED indiretta inclusa

Structure with indirect LED bar included

Luci dirette/direct light (Optional)

Alimentazione/Power: 220-240V

Dim. Push

Driver: 150W - 48V incluso/included

Barra LED/LED bar: 35W - 48V

Lumen α 3000°K: 4690

Lumen α 2700°K: 4480 (OPTIONAL)

Efficienza luminosa: 134 Lm/W

Light efficiency

Cri: 90

**BINARIO/TRACK**

Lunghezza: 300cm (150+150cm)

Length

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

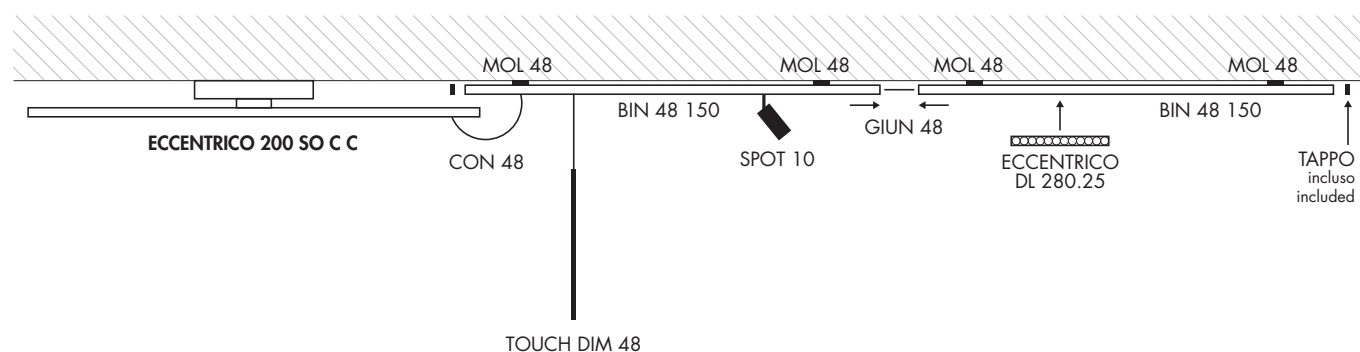
**ROSONE/CANOPY**

Diametro: 70cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth

**LETTURA CODICE**  
CODE READING**ECCENTRICO SO C C i**

SO soffitto/ceiling

C centrato/centered

i luce indiretta/indirect light

### **ECCESTRICO 150 SO C**

Solo struttura/structure only  
No luce indiretta/no indirect light  
Luci dirette/direct light (Optional)

Driver 120W - 48V incluso/included

**BINARIO**  
TRACK

Lunghezza: 150cm (75+75cm)

Length

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

**ROSONE**

CANOPY

Diametro: 40cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth

### **ECCESTRICO 200 SO C**

Solo struttura/structure only  
No luce indiretta/no indirect light  
Luci dirette/direct light (Optional)

Driver 150W - 48V incluso/included

**BINARIO**  
TRACK

Lunghezza: 200cm (100+100cm)

Length

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

**ROSONE**

CANOPY

Diametro: 55cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth

### **ECCESTRICO 300 SO C**

Solo struttura/structure only  
No luce indiretta/no indirect light  
Luci dirette/direct light (Optional)

Driver 150W - 48V incluso/included

**BINARIO**  
TRACK

Lunghezza: 300cm (150+150cm)

Length

Larghezza: 2cm

Width

Altezza: 2,7cm

Height

**ROSONE**

CANOPY

Diametro: 70cm

Diameter

Profondità: 9 cm

Depth



LETTURA CODICE  
CODE READING

**ECCESTRICO SO C C**

SO soffitto/ceiling

C centrato/centered



# FONTI LUMINOSE LIGHT SOURCES

## ECCENTRICO SPOT 5

Lumen a 3000°K: 700  
Lumen a 2700°K: 650 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 10W - 48V  
Efficienza luminosa: 150 Lm/W  
Light efficiency  
Cri: 90

Diametro: 3,5cm  
Diameter  
Altezza: 11cm  
Height

OTTICHE  
LIGHT BIM  
LT24 24°

## ECCENTRICO SPOT 10

**ECCENTRICO SPOT 10 DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 10W

Lumen a 3000°K: 1580  
Lumen a 2700°K: 1485 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 10W - 48V  
Efficienza luminosa: 158 Lm/W  
Light efficiency  
Cri: 90

Diametro: 4,8cm  
Diameter  
Altezza: 15,5cm  
Height

OTTICHE  
LIGHT BIM  
LT15 15° (OPTIONAL)  
LT24 24°  
LT36 36° (OPTIONAL)

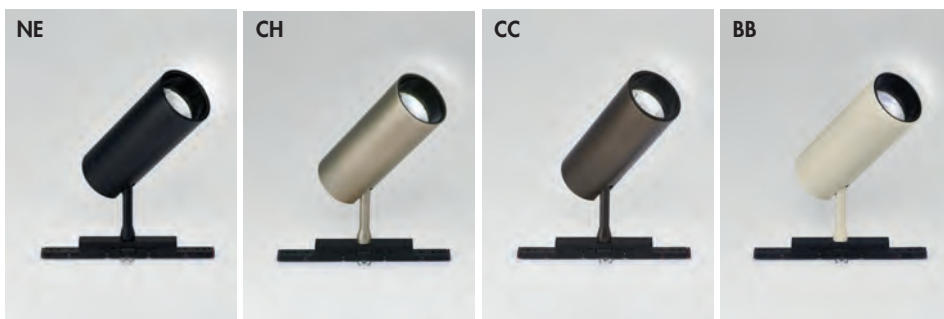
## ECCENTRICO SPOT 17

**ECCENTRICO SPOT 17 DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 17,5W

Lumen a 3000°K: 2130  
Lumen a 2700°K: 2000 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 17,5W - 48V  
Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
Light efficiency  
Cri: 90

Diametro: 5,8cm  
Diameter  
Altezza: 28,5cm  
Height

OTTICHE  
LIGHT BIM  
LT15 15° (OPTIONAL)  
LT24 24°  
LT36 36° (OPTIONAL)



### COLORI

NE nero/black  
CH champagne/champagne  
CC cioccolato caramello  
chocolate caramel  
BB bianco burro/butter white



## ECCENTRICO DL 280

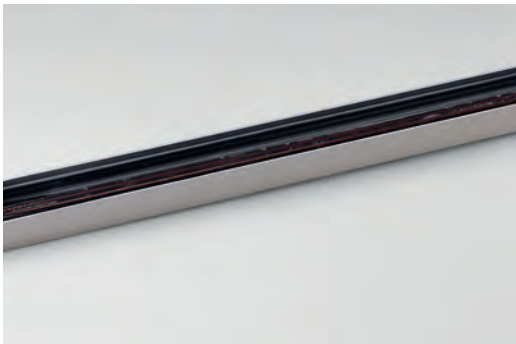
Barra LED dark light/dark light LED bar

Lumen a 3000°K: 600  
Lumen a 2700°K: 560 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 5,5W - 48V  
Efficienza luminosa: 109 Lm/W  
Light efficiency  
Cri: 90  
UGR < 12

Lunghezza: 28,4cm  
Length  
Larghezza: 2cm  
Width  
Altezza: 1,5cm  
Height

OTTICHE  
LIGHT BIM  
LT25 25°  
LT35 35° (OPTIONAL)  
LT52 52° (OPTIONAL)

# ACCESSORI ACCESSORIES



## **BIN 48 150**

Copertura inclusa  
Track coverage included

**BINARIO**  
TRACK

Lunghezza: 150cm  
Length

Larghezza: 2cm  
Width

Altezza: 2,7cm  
Height

## **BIN 48 200**

Copertura inclusa  
Track coverage included

**BINARIO**  
TRACK

Lunghezza: 200cm  
Length

Larghezza: 2cm  
Width

Altezza: 2,7cm  
Height

## **BIN 48 300**

Copertura inclusa  
Track coverage included

**BINARIO**  
TRACK

Lunghezza: 300cm  
Length

Larghezza: 2cm  
Width

Altezza: 2,7cm  
Height

### **ACCESSORI SOLO PER BINARIO FISSATO A SOFFITTO** **ACCESSORIES ONLY FOR TRACK FIXED TO THE CEILING**

**MOLLA FISSAGGIO**  
**BINARIO A SOFFITTO**  
SPRING BINARY  
CEILING FIXING

### **MO 48**

**BIN 48 150** 2 pezzi/pieces  
**BIN 48 200** 3 pezzi/pieces  
**BIN 48 250** 4 pezzi/pieces

### **ACCESSORI SOLO PER BINARIO FISSATO A SOFFITTO** **ACCESSORIES ONLY FOR TRACK FIXED TO THE CEILING**

**GIUNZIONE ELETTRIFICATA LINEARE**  
tra binari fissati a soffitto  
LINEAR ELECTRIFIED JUNCTION  
between tracks fixed to the ceiling

### **GIUN 48**

### **ACCESSORI SOLO PER BINARIO FISSATO A SOFFITTO** **ACCESSORIES ONLY FOR TRACK FIXED TO THE CEILING**

**GIUNZIONE ELETTRIFICATA 90°**  
tra binari fissati a soffitto  
90° ELECTRIFIED JUNCTION  
between tracks fixed to the ceiling

### **GIUN 48.90**



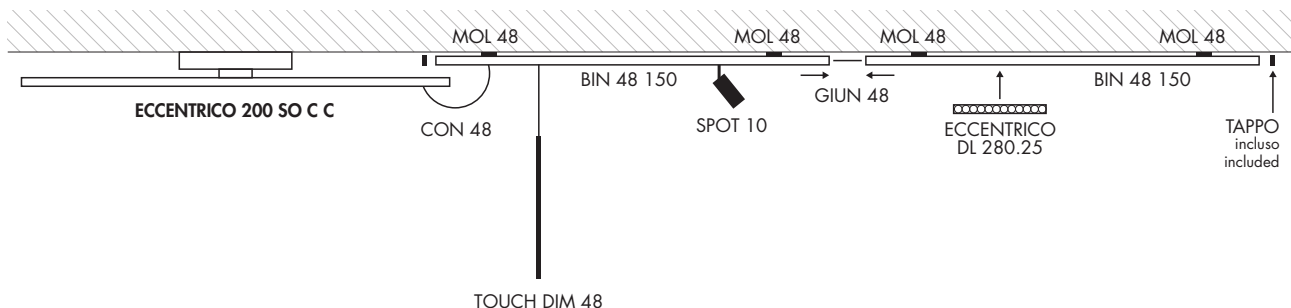
**TOUCH DIMMER CON INDIRIZZO**  
TOUCH DIMMER WITH ADDRESS

### **TOUCH DIM 48**



**CONNESSIONE TRA IL BINARIO DELLA LAMPADA E IL BINARIO A SOFFITTO**  
CONNECTION BETWEEN THE LAMP TRACK AND THE CEILING TRACK

### **CON 48**



# ELICA

Design Marco Pagnoncelli

PARETE SOFFITTO / WALL CEILING







**ELICA P**

**ELICA P DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 40W

Lumen a 3000°K: 5600  
Lumen a 2700°K: 5100 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 40W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 145lm/W  
Light efficiency  
**Orientabile**  
Adjustable  
**Lunghezza: 75cm**  
Length  
**Altezza: 7cm**  
Height  
**Sporgenza regolabile: 11-13,5cm**  
Adjustable jut  
**Dimmerabile TRIAC**  
Dimmable TRIAC

**ELICA M**

**ELICA M DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 80W

Lumen a 3000°K: 11200  
Lumen a 2700°K: 10200 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 80W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 145lm/W  
Light efficiency  
**Orientabile**  
Adjustable  
**Lunghezza: 139cm**  
Length  
**Altezza: 7cm**  
Height  
**Sporgenza regolabile: 11-13,5cm**  
Adjustable jut  
**Dimmerabile TRIAC**  
Dimmable TRIAC



## ELICA G

**ELICA G DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 120W

Lumen a 3000°K: 16800

Lumen a 2700°K: 15300 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 120W - 220/240V

Efficienza luminosa: 145Lm/W

Light efficiency

Orientabile

Adjustable

Lunghezza: 199cm

Length

Altezza: 7cm

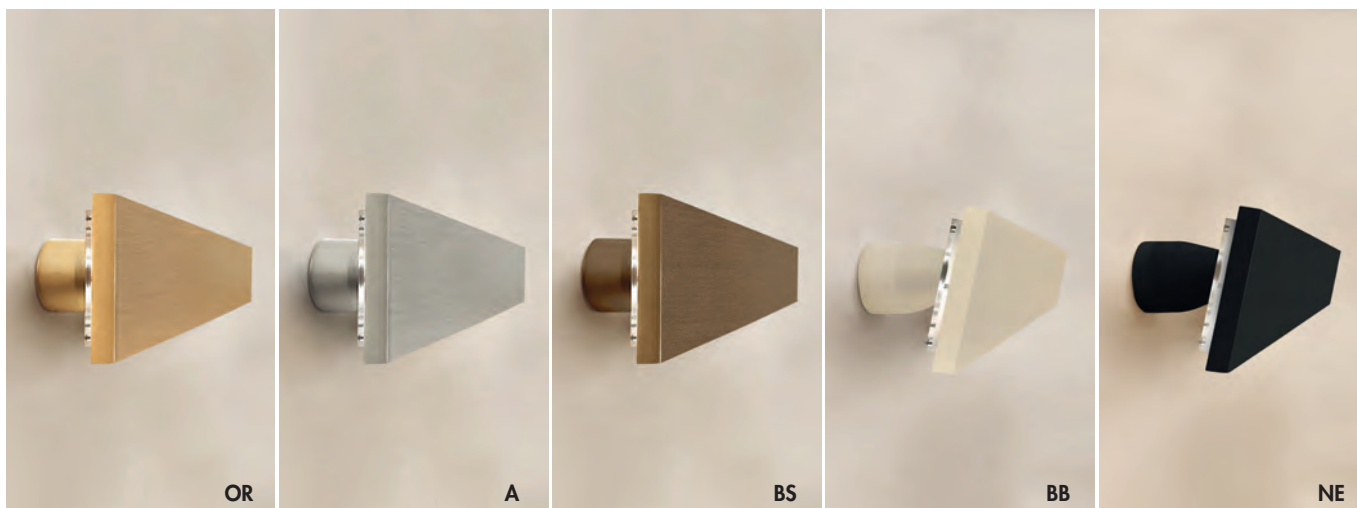
Height

Sporgenza regolabile: 11-13,5cm

Adjustable jut

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC



### COLORI



OR

A

BS

BB

NE

A alluminio/aluminium

BS bronzo spazzolato/brushed bronze

BB bianco burro/butter white

NE nero/black

OR oro opaco/brushed gold









# CLIPS

Design Marco Pagnoncelli

PARETE SOFFITTO / WALL CEILING  
INCASSO / BUILT-IN



### **CLIPS 33**

Lumen a 3000°K: 3700  
Lumen a 2700°K: 3607 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 24W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 154lm/W  
Light efficiency  
**Diametro: 33cm**  
Diameter  
**Orientabile**  
Adjustable  
**Sporgenza regolabile: 10-13cm**  
Adjustable jut  
**Diametro base: 6cm**  
Base diameter  
**Dimmerabile TRIAC**  
Dimmable TRIAC

### **CLIPS 50**

Lumen a 3000°K: 6950  
Lumen a 2700°K: 6776 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 45W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 154lm/W  
Light efficiency  
**Diametro: 50cm**  
Diameter  
**Orientabile**  
Adjustable  
**Sporgenza: 12cm**  
Jut  
**Diametro base: 8cm**  
Base diameter  
**Dimmerabile TRIAC**  
Dimmable TRIAC











**CLIPS 33 i** Incasso/Built-in

Lumen a 3000°K: 3700  
 Lumen a 2700°K: 3607 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 24W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 154Lm/W  
 Light efficiency  
**Diametro: 33cm**  
 Diameter  
**Orientabile**  
 Adjustable  
**Sporgenza regolabile: 7-10cm**  
 Adjustable jut  
**Dimmerabile TRIAC**  
 Dimmable TRIAC  
**Foro incasso cartongesso: 10cm**  
 Built-in plaster installation

**CLIPS 50 i** Incasso/Built-in

Lumen a 3000°K: 6950  
 Lumen a 2700°K: 6776 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 45W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 154Lm/W  
 Light efficiency  
**Diametro: 50cm**  
 Diameter  
**Orientabile**  
 Adjustable  
**Sporgenza: 9cm**  
 Jut  
**Dimmerabile TRIAC**  
 Dimmable TRIAC  
**Foro incasso cartongesso: 10cm**  
 Built-in plaster installation

**COLORI**



**\*NC**  
 Noce canaletto  
 Canaletto walnut



**RL**  
 Rosso lucido  
 Lacquered red



**SP**  
 Specchio  
 Mirrorlike



**NL**  
 Nero lucido  
 Lacquered - Black



**VL**  
 Verde lucido  
 Lacquered green



**BBL**  
 Bianco Burro Lucido  
 Lacquered butter white

\* Vero Legno applicato su supporto in alluminio/True wood laid on an aluminium layer

# ETEREA

Design Marco Pagnoncelli



PARETE SOFFITTO / WALL CEILING  
SOSPENSIONE / SUSPENSION  
TERRA PARETE / WALL FLOOR  
TAVOLO/ TABLE

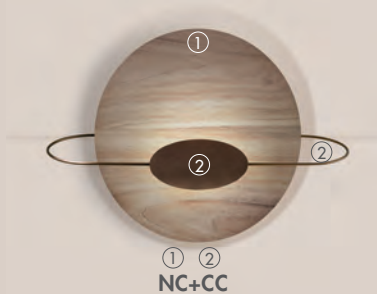


## ETEREA 115

**ETEREA 115 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 3600  
Lumen a 2700°K: 3500 (OPTIONAL)  
Driver Dimm. Triac: 1050mA  
Watt/Volt: 22W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167Lm/W  
Light efficiency  
Dimensione braccio: 115x35cm  
Arm dimensions  
Diametro tubo braccio: 1cm  
Arm tube diameter  
Dimensione riflettore: 80cm  
Reflector dimensions  
Proiettore/Diffuser: 36x18cm  
Distanza riflettore da soffitto: 4cm  
Reflector distance from ceiling



① ②  
NC+CC



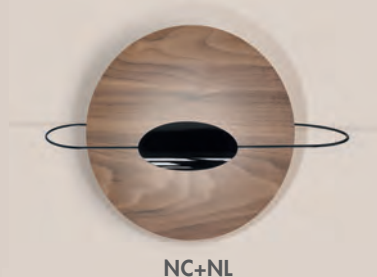
NC+CH

## ETEREA 90

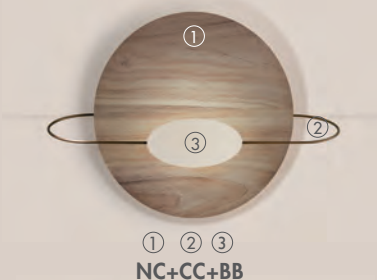
**ETEREA 90 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 3600  
Lumen a 2700°K: 3500 (OPTIONAL)  
Driver Dimm. Triac: 1050mA  
Watt/Volt: 22W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167Lm/W  
Light efficiency  
Dimensione braccio: 90x25cm  
Arm dimensions  
Diametro tubo braccio: 1cm  
Arm tube diameter  
Dimensione riflettore: 60cm  
Reflector dimensions  
Proiettore/Diffuser: 36x18cm  
Distanza riflettore da soffitto: 4cm  
Reflector distance from ceiling



NC+NL



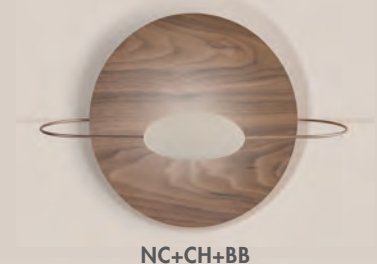
① ② ③  
NC+CC+BB

## ETEREA 60

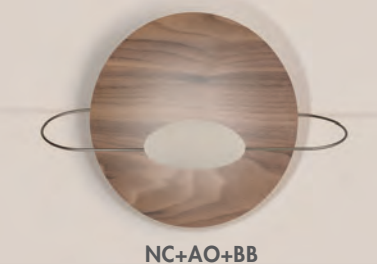
**ETEREA 60 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 2500  
Lumen a 2700°K: 2450 (OPTIONAL)  
Driver Dimm. Triac: 700mA  
Watt/Volt: 15,5W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167Lm/W  
Light efficiency  
Dimensione braccio: 60x20cm  
Arm dimensions  
Diametro tubo braccio: 1cm  
Arm tube diameter  
Dimensione riflettore: 40cm  
Reflector dimensions  
Proiettore/Diffuser: 26x13cm  
Distanza riflettore da soffitto: 3cm  
Reflector distance from ceiling



NC+CH+BB



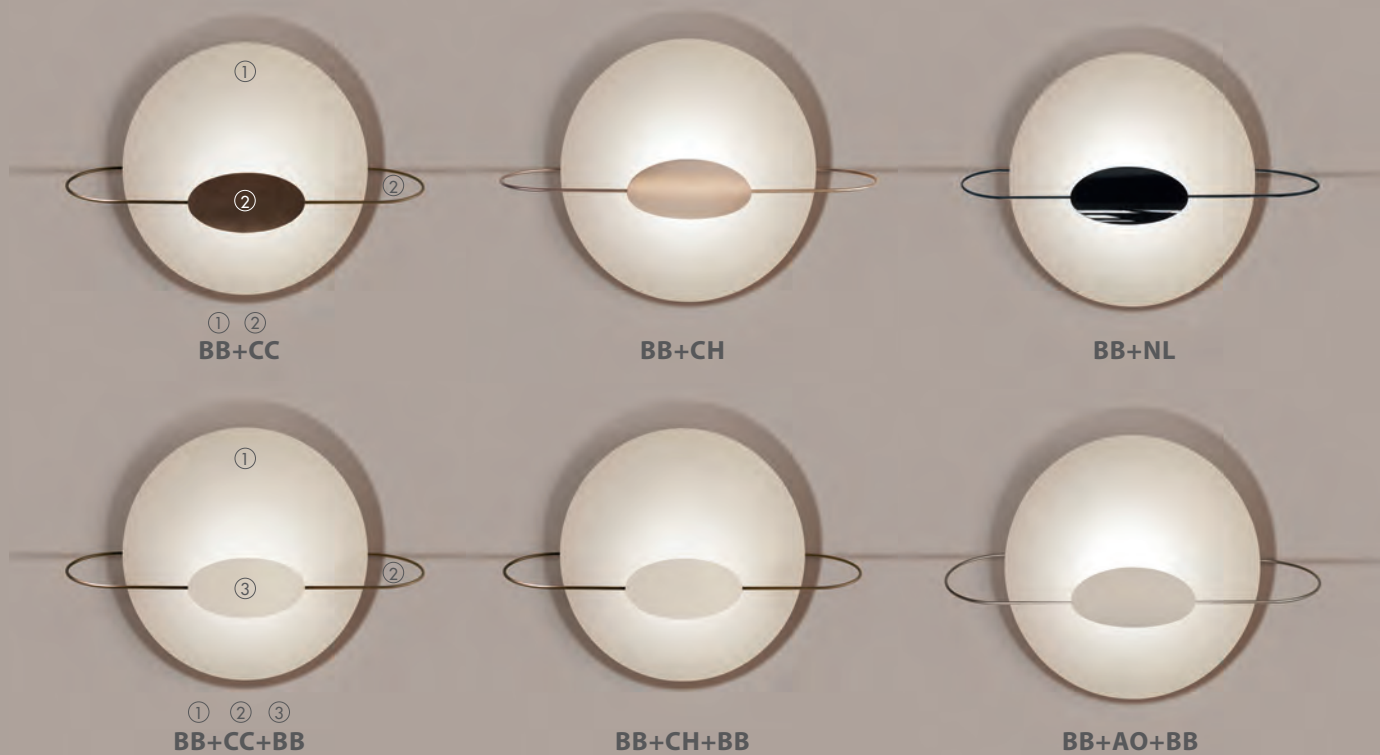
NC+AO+BB

### COLORI

- \* NC noce canaletto/canaletto walnut
- CH champagne/champagne
- CC cioccolato caramello/chocolate caramel
- BB bianco burro/butter white
- AO acciaio ocre/ocher steel
- NL nero lucido/glossy black

\* Vero Legno applicato  
su supporto in alluminio  
True wood laid  
on an aluminium layer





**COLORI**

- CH champagne/champagne
- CC cioccolato caramello/chocolate caramel
- BB bianco burro/butter white
- AO acciaio ocre/ocher steel
- NL nero lucido/glossy black





### **ETEREA S3**

**ETEREA S3 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 60W

Lumen a 3000°K: 7500

Lumen a 2700°K: 7350 (OPTIONAL)

Driver Dimm. Triac: 700mA

Watt/Volt:

3x15,5W (46,5W) - 220/240V

Efficienza luminosa: 167Lm/W

Light efficiency

Diametro anelli: 1x80cm 2x60cm

Rings diameter

Diametro tubo anello: 1cm

Ring tube diameter

Dimensione rosone: 26cm

Canopy dimensions

Cavi acciaio: 150cm

Steel cables

Proiettore: 1 da 36x18cm

Diffuser 2 da 26x13cm

### **ETEREA S3.I** Incasso/built-in

**ETEREA S3.I DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 60W

Lumen a 3000°K: 7500

Lumen a 2700°K: 7350 (OPTIONAL)

Driver Dimm. Triac: 700mA

Watt/Volt:

3x15,5W (46,5W) - 220/240V

Efficienza luminosa: 167Lm/W

Light efficiency

Diametro anelli: 1x80cm 2x60cm

Rings diameter

Diametro tubo anello: 1cm

Ring tube diameter

Dimensione incasso: foro 10,5cm

Recessed box dimensions

Cavi acciaio: 150cm

Steel cables

Proiettore: 1 da 36x18cm

Diffuser 2 da 26x13cm



### ETEREA S2G

**ETEREA S2G DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 40W

Lumen a 3000°K: 5000  
Lumen a 2700°K: 4900 (OPT)  
Driver Dimm. Triac: 700mA  
Watt/Volt:  
2x15,5W (31W) - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167Lm/W  
Light efficiency  
Diametro anelli: 2x80cm  
Rings diameter  
Diametro tubo anello: 1cm  
Ring tube diameter  
Dimensione rosone: 26cm  
Canopy dimensions  
Cavi acciaio: 150cm  
Steel cables  
Proiettore: 36x18cm  
Diffuser

### ETEREA S2G.I Incasso/built-in

**ETEREA S2G.I DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 40W

Lumen a 3000°K: 5000  
Lumen a 2700°K: 4900 (OPT)  
Driver Dimm. Triac: 700mA  
Watt/Volt:  
2x15,5W (31W) - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167Lm/W  
Light efficiency  
Diametro anelli: 2x80cm  
Rings diameter  
Diametro tubo anello: 1cm  
Ring tube diameter  
Dimensione incasso: foro 10,5cm  
Recessed box dimensions  
Cavi acciaio: 150cm  
Steel cables  
Proiettore: 1 da 36x18cm  
Diffuser

### ETEREA S2P

**ETEREA S2P DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 40W

Lumen a 3000°K: 5000  
Lumen a 2700°K: 4900 (OPT)  
Driver Dimm. Triac: 700mA  
Watt/Volt:  
2x15,5W (31W) - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167Lm/W  
Light efficiency  
Diametro anelli: 2x60cm  
Rings diameter  
Diametro tubo anello: 1cm  
Ring tube diameter  
Dimensione rosone: 26cm  
Canopy dimensions  
Cavi acciaio: 150cm  
Steel cables  
Proiettore: 26x13cm  
Diffuser

### ETEREA S2P.I Incasso/built-in

**ETEREA S2P.I DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 40W

Lumen a 3000°K: 5000  
Lumen a 2700°K: 4900 (OPT)  
Driver Dimm. Triac: 700mA  
Watt/Volt:  
2x15,5W (31W) - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167Lm/W  
Light efficiency  
Diametro anelli: 2x60cm  
Rings diameter  
Diametro tubo anello: 1cm  
Ring tube diameter  
Dimensione incasso: foro 10,5cm  
Recessed box dimensions  
Cavi acciaio: 150cm  
Steel cables  
Proiettore: 26x13cm  
Diffuser



### ETEREA S1G

**ETEREA S1G DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 3600  
Lumen a 2700°K: 3500 (OPT)  
Driver Dimm. Triac: 1050mA  
Watt/Volt: 22W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167Lm/W  
Light efficiency  
Diametro anello: 80cm  
Ring diameter  
Diametro tubo anello: 1cm  
Ring tube diameter  
Dimensione rosone: 20cm  
Canopy dimensions  
Cavi acciaio: 150cm  
Steel cables  
Proiettore: 36x18cm  
Diffuser

### ETEREA S1G.I Incasso/built-in

**ETEREA S1G.I DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 3600  
Lumen a 2700°K: 3500 (OPT)  
Driver Dimm. Triac: 1050mA  
Watt/Volt: 22W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167Lm/W  
Light efficiency  
Diametro anello: 80cm  
Rings diameter  
Diametro tubo anello: 1cm  
Ring tube diameter  
Dimensione incasso: foro 10,5cm  
Recessed box dimensions  
Cavi acciaio: 150cm  
Steel cables  
Proiettore: 36x18cm  
Diffuser

### ETEREA S1P

**ETEREA S1P DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 2500  
Lumen a 2700°K: 2450 (OPT)  
Driver Dimm. Triac: 700mA  
Watt/Volt: 15,5W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167Lm/W  
Light efficiency  
Diametro anello: 60cm  
Ring diameter  
Diametro tubo anello: 1cm  
Ring tube diameter  
Dimensione rosone: 20cm  
Canopy dimensions  
Cavi acciaio: 150cm  
Steel cables  
Proiettore: 26x13cm  
Diffuser

### ETEREA S1P.I Incasso/built-in

**ETEREA S1P.I DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 2500  
Lumen a 2700°K: 2450 (OPT)  
Driver Dimm. Triac: 700mA  
Watt/Volt: 15,5W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167Lm/W  
Light efficiency  
Diametro anello: 60cm  
Ring diameter  
Diametro tubo anello: 1cm  
Ring tube diameter  
Dimensione incasso: foro 10,5cm  
Recessed box dimensions  
Cavi acciaio: 150cm  
Steel cables  
Proiettore: 26x13cm  
Diffuser





## ETEREA SGV

**ETEREA SGV DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 3600  
 Lumen a 2700°K: 3500 (OPTIONAL)  
 Driver Dimm. Triac: 1050mA  
 Watt/Volt: 22W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 167Lm/W  
 Light efficiency  
 Diametro anello: 80cm  
 Ring diameter  
 Diametro tubo anello: 1cm  
 Ring tube diameter  
 Dimensione rosone: 20cm  
 Canopy dimensions  
 Cavo alimentazione: 150cm  
 Cable length  
 Proiettore: 36x18cm  
 Diffuser

**ETEREA SGV.AV** Sali scendi/Up-Down

**ETEREA SGV.AV DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 3600  
 Lumen a 2700°K: 3500 (OPTIONAL)  
 Driver Dimm. Triac: 1050mA  
 Watt/Volt: 22W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 167Lm/W  
 Light efficiency  
 Diametro anello: 80cm  
 Ring diameter  
 Diametro tubo anello: 1cm  
 Ring tube diameter  
 Dimensione rosone: 20cm  
 Canopy dimensions  
 Avvolgitore cavo: 20/160cm  
 Hollow winder  
 Proiettore: 36x18cm  
 Diffuser

**ETEREA SGV.I** Incasso/built-in

**ETEREA SGV.I DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 3600  
 Lumen a 2700°K: 3500 (OPTIONAL)  
 Driver Dimm. Triac: 1050mA  
 Watt/Volt: 22W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 167Lm/W  
 Light efficiency  
 Diametro anello: 80cm  
 Ring diameter  
 Diametro tubo anello: 1cm  
 Ring tube diameter  
 Dimensione incasso: foro 10,5cm  
 Recessed box dimensions  
 Cavo alimentazione: 150cm  
 Cable length  
 Proiettore: 36x18cm  
 Diffuser

## ETEREA SPV

**ETEREA SPV DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 2500  
 Lumen a 2700°K: 2450 (OPTIONAL)  
 Driver Dimm. Triac: 700mA  
 Watt/Volt: 15W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 167Lm/W  
 Light efficiency  
 Diametro anello: 60cm  
 Ring diameter  
 Diametro tubo anello: 1cm  
 Ring tube diameter  
 Dimensione rosone: 20cm  
 Canopy dimensions  
 Cavo alimentazione: 150cm  
 Cable length  
 Proiettore: 26x13cm  
 Diffuser

**ETEREA SPV.AV**

**ETEREA SPV.AV DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 2500  
 Lumen a 2700°K: 2450 (OPTIONAL)  
 Driver Dimm. Triac: 700mA  
 Watt/Volt: 15W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 167Lm/W  
 Light efficiency  
 Diametro anello: 60cm  
 Ring diameter  
 Diametro tubo anello: 1cm  
 Ring tube diameter  
 Dimensione rosone: 20cm  
 Canopy dimensions  
 Avvolgitore cavo: 20/160cm  
 Hollow winder  
 Proiettore: 26x13cm  
 Diffuser

**ETEREA SPV.I** Incasso/built-in

**ETEREA SPV.I DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 2500  
 Lumen a 2700°K: 2450 (OPTIONAL)  
 Driver Dimm. Triac: 700mA  
 Watt/Volt: 15W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 167Lm/W  
 Light efficiency  
 Diametro anello: 60cm  
 Ring diameter  
 Diametro tubo anello: 1cm  
 Ring tube diameter  
 Dimensione incasso: foro 10,5cm  
 Recessed box dimensions  
 Cavo alimentazione: 150cm  
 Cable length  
 Proiettore: 26x13cm  
 Diffuser





Incasso/built-in

### ETEREA STPG

**ETEREA STPG DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 3600  
Lumen a 2700°K: 3500 (OPTIONAL)  
Driver Dimm. Triac: 1050mA  
Watt/Volt: 22W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167Lm/W  
Light efficiency  
Diametro anello: 80cm  
Ring diameter  
Diametro tubo anello: 1cm  
Ring tube diameter  
Dimensione rosone: 20cm  
Canopy dimensions  
Cavo alimentazione: 150cm  
Cable length  
Proiettore: 36x18cm  
Diffuser

**ETEREA STPG.I** Incasso/built-in

**ETEREA STPG.I DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 3600  
Lumen a 2700°K: 3500 (OPTIONAL)  
Driver Dimm. Triac: 1050mA  
Watt/Volt: 22W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167Lm/W  
Light efficiency  
Diametro anello: 80cm  
Ring diameter  
Diametro tubo anello: 1cm  
Ring tube diameter  
Dimensione incasso: foro 10,5cm  
Recessed box dimensions  
Cavo alimentazione: 150cm  
Cable length  
Proiettore: 36x18cm  
Diffuser

**ETEREA STPG.P** Spina/plug-in

Lumen a 3000°K: 2900  
Lumen a 2700°K: 3850 (OPTIONAL)  
Driver Dimm. Triac: 750mA  
Watt/Volt: 18W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167Lm/W  
Light efficiency  
Diametro anello: 80cm  
Ring diameter  
Diametro tubo anello: 1cm  
Ring tube diameter  
Cavo alimentazione: 150cm  
Cable length  
Proiettore: 36x18cm  
Diffuser

### ETEREA STPP

**ETEREA STPP DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 2500  
Lumen a 2700°K: 2450 (OPTIONAL)  
Driver Dimm. Triac: 700mA  
Watt/Volt: 15,5W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167Lm/W  
Light efficiency  
Diametro anello: 60cm  
Ring diameter  
Diametro tubo anello: 1cm  
Ring tube diameter  
Dimensione rosone: 20cm  
Canopy dimensions  
Cavo alimentazione: 150cm  
Cable length  
Proiettore: 26x13cm  
Diffuser

**ETEREA STPP.I** Incasso/built-in

**ETEREA STPP.I DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 2500  
Lumen a 2700°K: 2450 (OPTIONAL)  
Driver Dimm. Triac: 700mA  
Watt/Volt: 15,5W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167Lm/W  
Light efficiency  
Diametro anello: 60cm  
Ring diameter  
Diametro tubo anello: 1cm  
Ring tube diameter  
Dimensione incasso: foro 10,5cm  
Recessed box dimensions  
Cavo alimentazione: 150cm  
Cable length  
Proiettore: 26x13cm  
Diffuser

**ETEREA STPP.P** Spina/plug-in

Lumen a 3000°K: 2500  
Lumen a 2700°K: 2450 (OPTIONAL)  
Driver Dimm. Triac: 700mA  
Watt/Volt: 15,5W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167Lm/W  
Light efficiency  
Diametro anello: 60cm  
Ring diameter  
Diametro tubo anello: 1cm  
Ring tube diameter  
Cavo alimentazione: 150cm  
Cable length  
Proiettore: 26x13cm  
Diffuser







Incasso/built-in

**ETEREA 1.80**

**ETEREA 1.80 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 3600  
 Lumen a 2700°K: 3500 (OPT)  
 Driver Dimm. Triac: 1050mA  
 Watt/Volt: 22W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 167Lm/W  
 Light efficiency  
 Diametro anello: 80cm  
 Ring diameter  
 Diametro tubo anello: 1cm  
 Ring tube diameter  
 Dimensione rosone: 16cm  
 Canopy dimensions  
 Proiettore: 36x18cm  
 Diffuser

**ETEREA 1.80.I** Incasso/built-in

**ETEREA 1.80.I DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 3600  
 Lumen a 2700°K: 3500 (OPT)  
 Driver Dimm. Triac: 1050mA  
 Watt/Volt: 22W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 167Lm/W  
 Light efficiency  
 Diametro anello: 80cm  
 Ring diameter  
 Diametro tubo anello: 1cm  
 Ring tube diameter  
 Dimensione incasso: foro 10,5cm  
 Recessed box dimensions  
 Proiettore: 36x18cm  
 Diffuser

**ETEREA 1.60**

**ETEREA 1.60 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 2500  
 Lumen a 2700°K: 2450 (OPT)  
 Driver Dimm. Triac: 700mA  
 Watt/Volt: 15,5W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 167Lm/W  
 Light efficiency  
 Diametro anello: 60cm  
 Ring diameter  
 Diametro tubo anello: 1cm  
 Ring tube diameter  
 Dimensione rosone: 16cm  
 Canopy dimensions  
 Proiettore: 26x13cm  
 Diffuser

**ETEREA 1.60.I** Incasso/built-in

**ETEREA 1.60.I DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 2500  
 Lumen a 2700°K: 2450 (OPT)  
 Driver Dimm. Triac: 700mA  
 Watt/Volt: 15,5W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 167Lm/W  
 Light efficiency  
 Diametro anello: 60cm  
 Ring diameter  
 Diametro tubo anello: 1cm  
 Ring tube diameter  
 Dimensione incasso: foro 10,5cm  
 Recessed box dimensions  
 Proiettore: 26x13cm  
 Diffuser

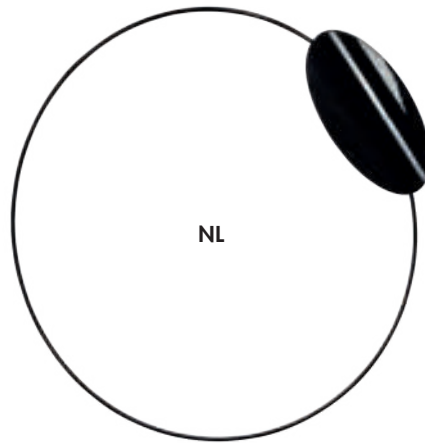
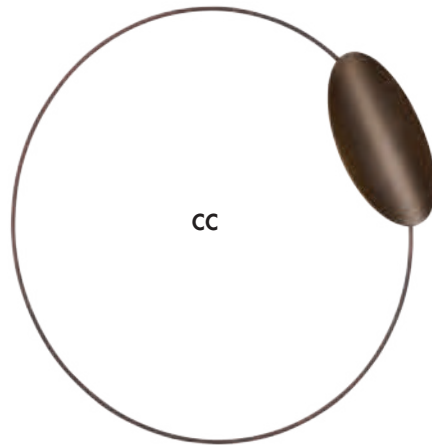
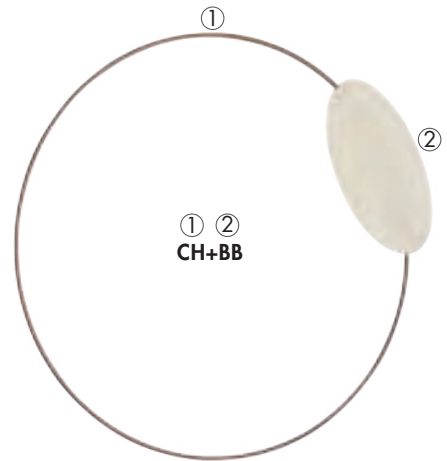
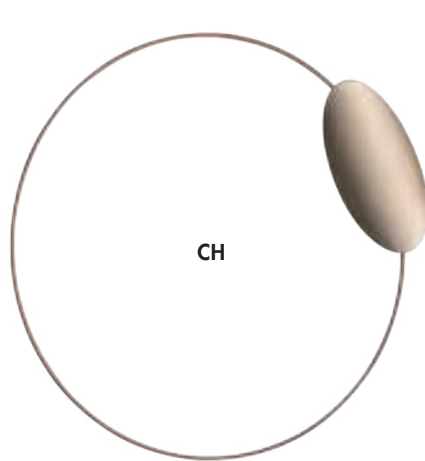
## ETEREA LG

Lumen a 3000°K: 2900  
Lumen a 2700°K: 2850 (OPTIONAL)  
Driver Dimm. Triac: 750mA  
Watt/Volt: 18W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167lm/W  
Light efficiency  
Diametro anello: 80cm  
Ring diameter  
Diametro tubo anello: 1cm  
Ring tube diameter  
Dimensione base: 26cm  
Base dimensions  
Proiettore: 36x18cm  
Diffuser  
Touch dimmer incluso  
Touch dimmer included

## ETEREA LP

Lumen a 3000°K: 2900  
Lumen a 2700°K: 2850 (OPTIONAL)  
Driver Dimm. Triac: 750mA  
Watt/Volt: 18W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 167lm/W  
Light efficiency  
Diametro anello: 60cm  
Ring diameter  
Diametro tubo anello: 1cm  
Ring tube diameter  
Dimensione base: 20cm  
Base dimensions  
Proiettore: 26x13cm  
Diffuser  
Touch dimmer incluso  
Touch dimmer included





**COLORI**

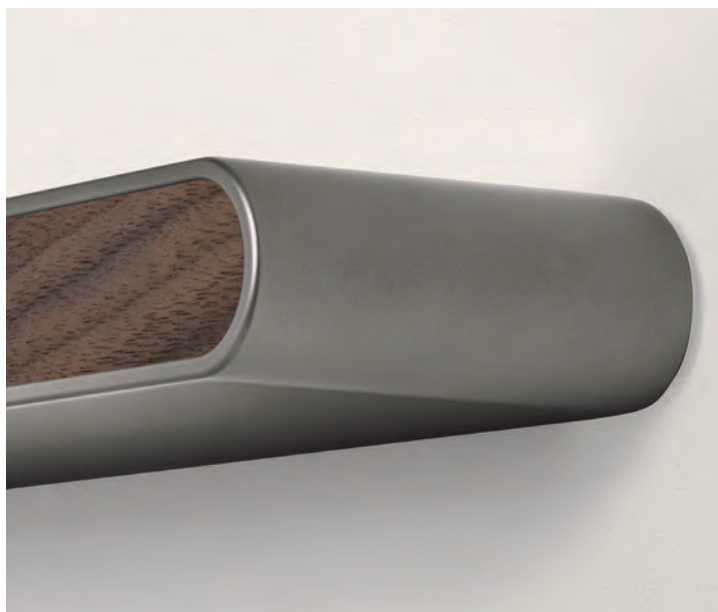
- CH champagne/champagne
- NL nero lucido/glassy black
- CC cioccolato caramello/chocolate caramel
- BB bianco burro/butter white
- AO acciaio ocre/ocher steel





# ARMONIA

Design Marco Pagnoncelli



PARETE / WALL





## ARMONIA APG

**ARMONIA APG DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 60W

Lumen a 3000°K: 8400

Lumen a 2700°K: 7650 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 60W - 220/240V

Efficienza luminosa: 145Lm/W

Light efficiency

Lunghezza: 90cm

Length

Altezza: 4cm

Height

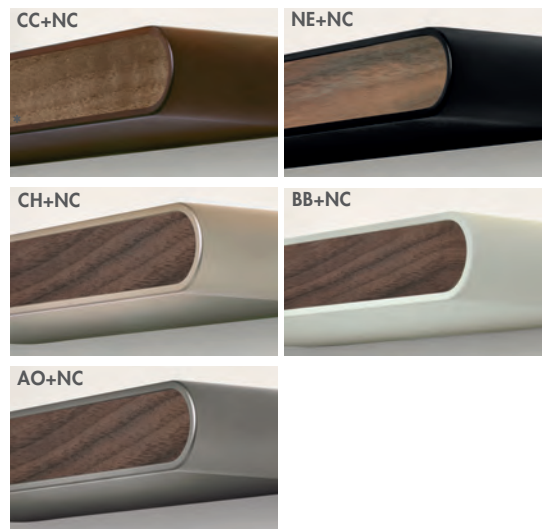
Profondità: 8cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

COVER IN LEGNO\* /WOODEN COVER\*

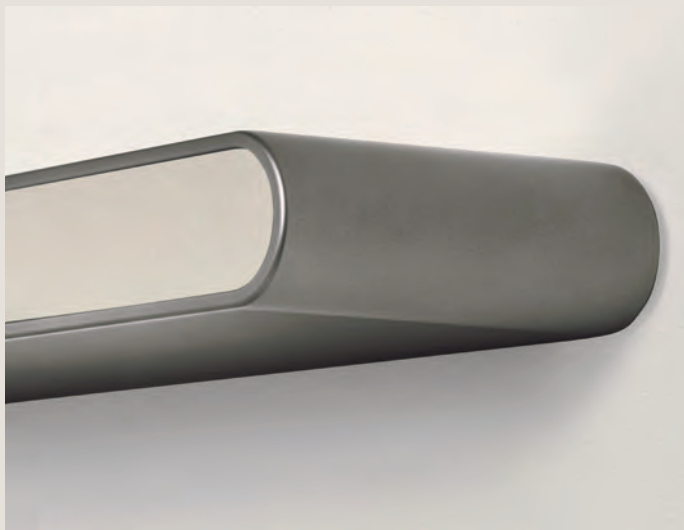


## COLORI

- NC noce canaletto/canaletto walnut
- CH champagne/champagne
- CC cioccolato caramello/chocolate caramel
- BB bianco burro/butter white
- AO acciaio ocre/ocher steel
- NE nero/black

\* Vero Legno applicato  
su supporto in alluminio  
True wood laid  
on an aluminium layer





## ARMONIA APM

**ARMONIA APM DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 40W

Lumen a 3000°K: 5600

Lumen a 2700°K: 5100 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 40W - 220/240V

Efficienza luminosa: 145lm/W

Light efficiency

Lunghezza: 60cm

Length

Altezza: 4cm

Height

Profondità: 8cm

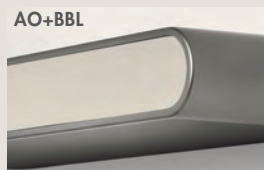
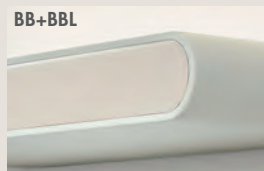
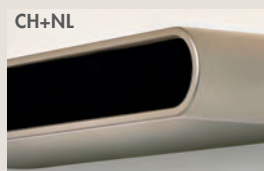
Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

## COVER LACCATO LUCIDO

GLOSSY LACQUERED COVER



## COLORI

- CH champagne/champagne
- CC cioccolato caramello/chocolate caramel
- BB bianco burro/butter white
- AO acciaio ocra/ocher steel
- BBL bianco burro lucido/laquered butter white
- NE nero/black
- NL nero lucido/glossy black

## ARMONIA APP

**ARMONIA APP DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 20W

Lumen a 3000°K: 2800

Lumen a 2700°K: 2550 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 20W - 220/240V

Efficienza luminosa: 145Lm/W

Light efficiency

Lunghezza: 33cm

Length

Altezza: 4cm

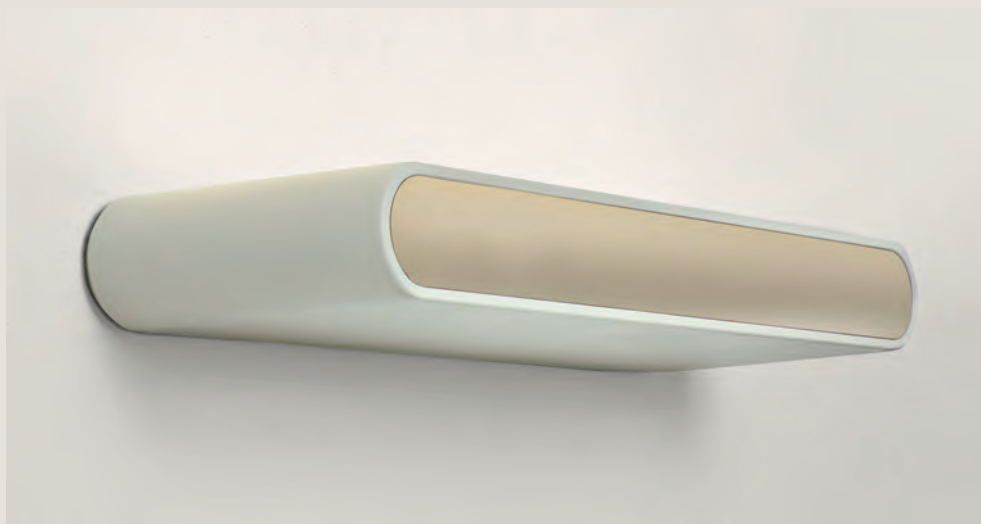
Height

Profondità: 8cm

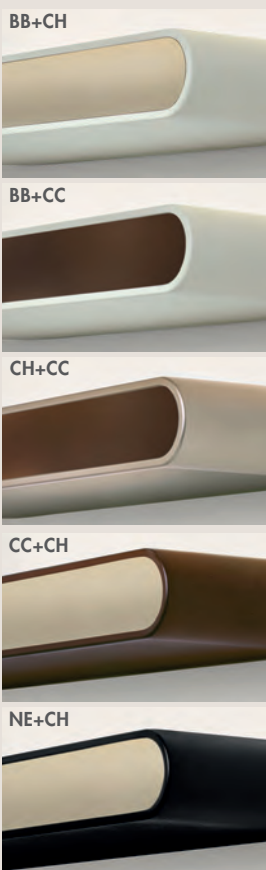
Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC



### COVER MATERICA - MATERIC COVER



### COLORI

- CH champagne/champagne
- CC cioccolato caramello/chocolate caramel
- BB bianco burro/butter white
- NE nero/black



# CIONDOLO

Design Marco Pagnoncelli



**archiproducts**  
DESIGN  
AWARDS  
2025

Guarda il movimento.



## COLORI

Smoke steel - Trasparente

Oro - Backlight

Argento - Backlight

Spento: Trasparente

Acceso: Satinato

Off: Transparent

On: Satin



Spegni la luce che ti vedo...

**CIONDOLO S-90 AV** Sali scendi/Up-Down

### CIONDOLO S-90

Barra luminosa: 0,7x0,7cm

Light bar

Lumen a 3000°K: 4484

Lumen a 2700°K: 4349 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 38W - 220/240V

Efficienza luminosa: 118 Lm/W

Light efficiency

Diametro: 90cm

Diameter

Altezza: 220cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

**CIONDOLO S-70 AV** Sali scendi/Up-Down

### CIONDOLO S-70

Barra luminosa: 0,7x0,7cm

Light bar

Lumen a 3000°K: 3293

Lumen a 2700°K: 3194 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 27,9W - 220/240V

Efficienza luminosa: 118 Lm/W

Light efficiency

Diametro: 70cm

Diameter

Altezza: 220cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

**CIONDOLO S-50 AV** Sali scendi/Up-Down

### CIONDOLO S-50

Barra luminosa: 0,7x0,7cm

Light bar

Lumen a 3000°K: 2372

Lumen a 2700°K: 2300 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 20,1W - 220/240V

Efficienza luminosa: 118 Lm/W

Light efficiency

Diametro: 50cm

Diameter

Altezza: 220cm

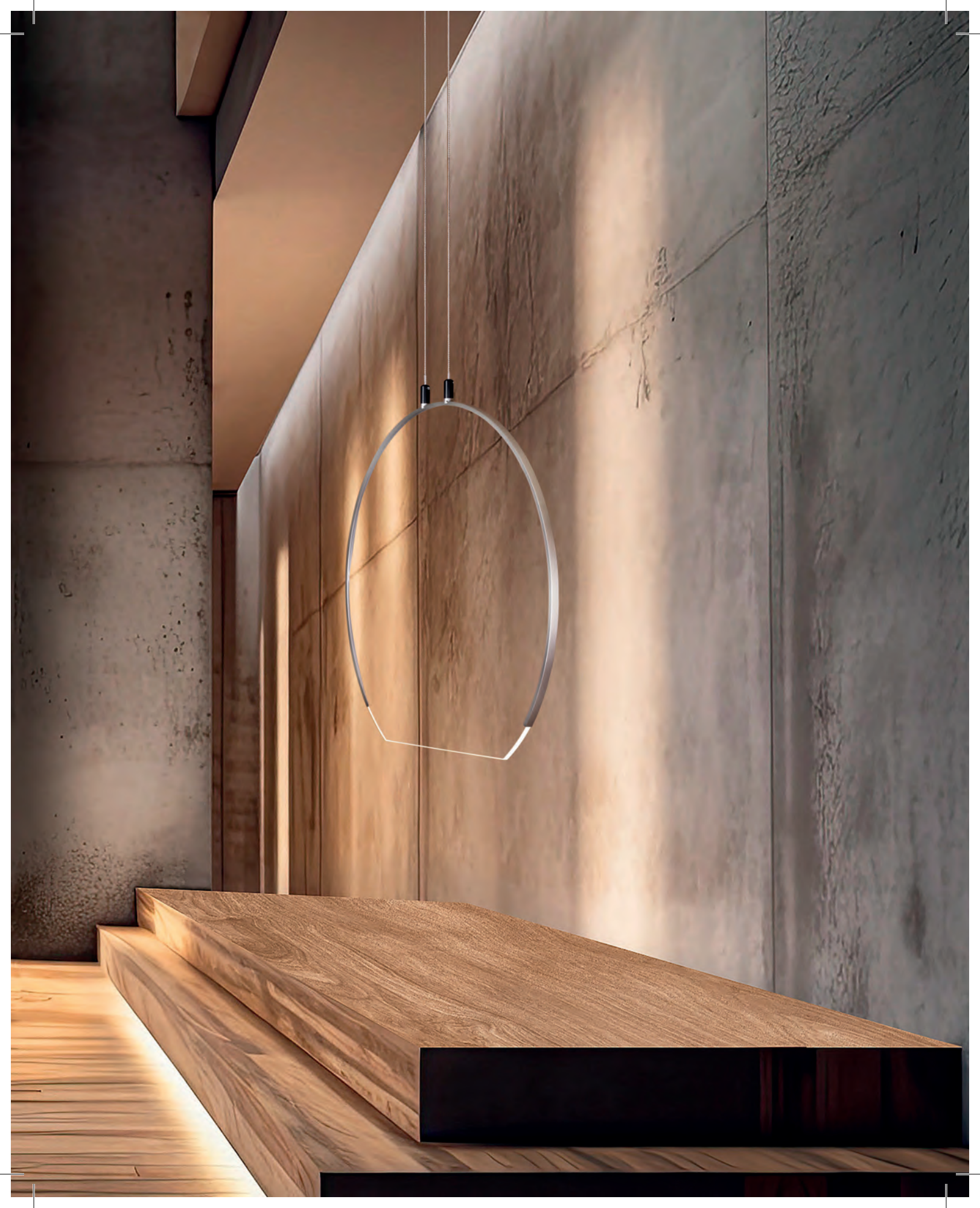
Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC







### CIONDOLO S-7

Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
Light bar  
Lumen a 3000°K: 8319  
Lumen a 2700°K: 8069 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 70,5W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 118 Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 80cm  
Diameter  
Altezza: 220cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### CIONDOLO S-5

Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
Light bar  
Lumen a 3000°K: 5948  
Lumen a 2700°K: 5769 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 50,4W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 118 Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 80cm  
Diameter  
Altezza: 220cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### CIONDOLO S-3

Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
Light bar  
Lumen a 3000°K: 3564  
Lumen a 2700°K: 3457 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 30,2W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 118 Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 50cm  
Diameter  
Altezza: 220cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC



Argento/Silver - Backlight



Oro/Gold - Backlight

### COLORI

Smoke steel - Trasparente  
Oro/Gold - Backlight  
Argento/Silver - Backlight

Spento: Trasparente  
Acceso: Satinato  
Off: Transparent  
On: Satin





# RAGGIO

Design Marco Pagnoncelli



SOSPENSIONE / SUSPENSION



## RAGGIO S2

Lumen a 3000°K: 7000

Lumen a 2700°K: 6825 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 57,7W - 24V

Efficienza luminosa: 120Lm/W

Light efficiency

**Diametro: 135cm**

Diameter

**Altezza: 160cm**

Height

**Dimmerabile TRIAC**

Dimmable TRIAC

## COLORI

STRUTTURE METALLICHE

METAL STRUCTURES

Bianco

Smoke steel

COLORE VETRI

GLASS COLOR

Satinato

Satin



## RAGGIO SIG

Lumen a 3000°K: 3504  
Lumen a 2700°K: 3416 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 28,8W - 24V  
Efficienza luminosa: 120Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 135cm  
Diameter  
Altezza: 160cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

## RAGGIO SIP

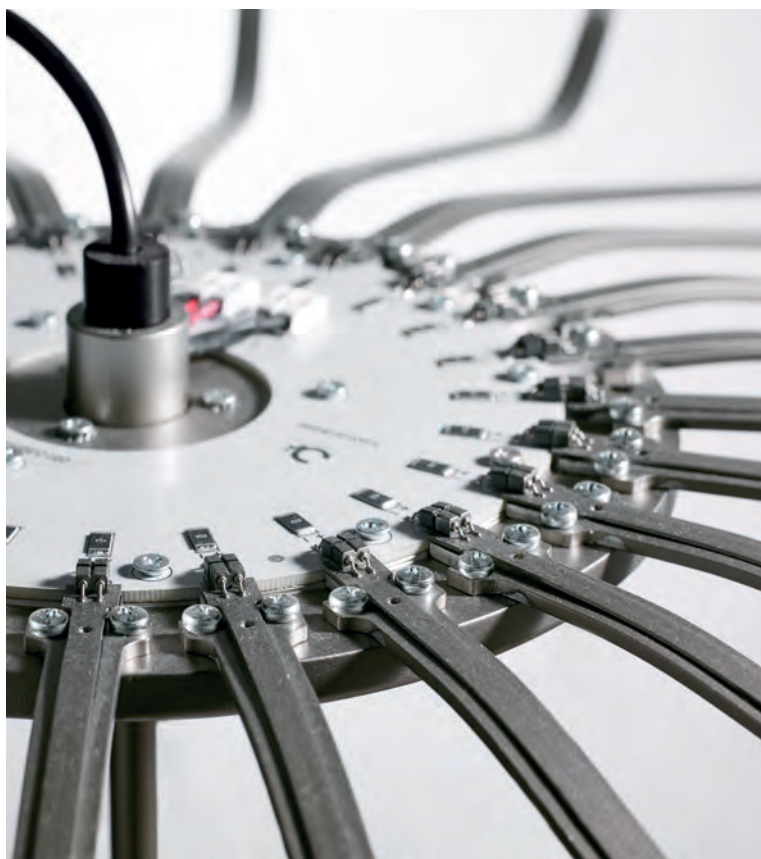
Lumen a 3000°K: 3504  
Lumen a 2700°K: 3416 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 28,8W - 24V  
Efficienza luminosa: 120Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 95cm  
Diameter  
Altezza: 160cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

## COLORI

STRUTTURE METALLICHE  
METAL STRUCTURES

Bianco  
Smoke steel

COLORE VETRI  
GLASS COLOR  
Satinato  
Satin







# NONAME

Design Giulio Cappellini

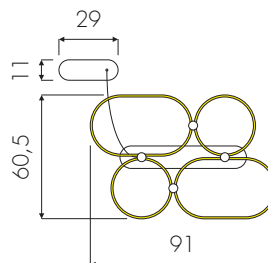
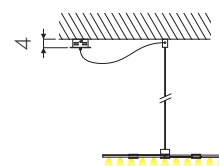
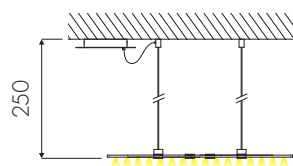
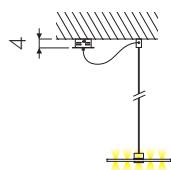
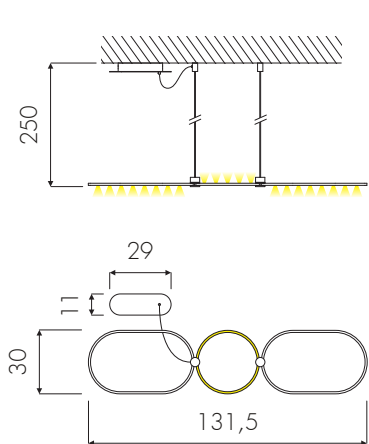


PARETE SOFFITTO / WALL CEILING  
SOSPENSIONE / SUSPENSION  
INCASSO / BUILT-IN

## DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

Sospensione misure in cm. - Suspension measures in cm.

Profilo Luminoso - Light Profile 1,3 x 1,3 cm.



### NONAME

Disponibile anche con rosone centrato

Also available with centered canopy

**S3.D** - Luce Diretta / Direct Light

**S3.I** - Luce Indiretta / Indirect Light

**S3.DI** - Luce Diretta e Indiretta / Direct and Indirect Light

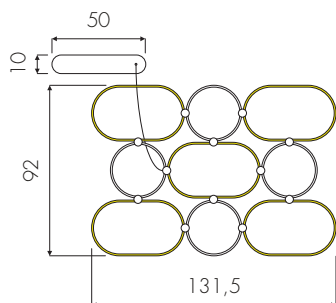
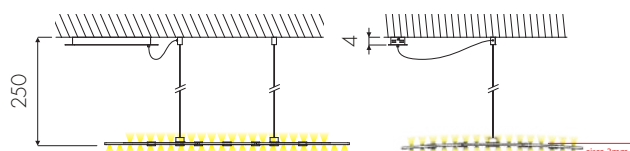
Trasformatore Incluso / Driver Included

Potenza / Power - 41,6 W

Alimentatazione / Supply - 220 - 240 V

3000°K - 5880 LUMEN

2700°K - 5700 LUMEN (OPTIONAL)



### NONAME

**S9.D** - Luce Diretta / Direct Light

**S9.I** - Luce Indiretta / Indirect Light

**S9.DI** - Luce Diretta e Indiretta / Direct and Indirect Light

Trasformatore Incluso / Driver Included

Potenza / Power - 116 W

Alimentatazione / Supply - 220 - 240 V

3000°K - 16500 LUMEN

2700°K - 15900 LUMEN (OPTIONAL)

### NONAME

**S4.D** - Luce Diretta / Direct Light

**S4.I** - Luce Indiretta / Indirect Light

**S4.DI** - Luce Diretta e Indiretta / Direct and Indirect Light

Trasformatore Incluso / Driver Included

Potenza / Power - 51 W

Alimentatazione / Supply - 220 - 240 V

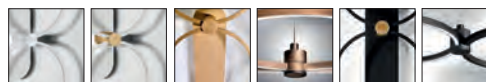
3000°K - 7270 LUMEN

2700°K - 7050 LUMEN (OPTIONAL)

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### COLORI



BI+BI BI+OT OT BS NE+OT NE

BI bianco/white

OT ottone satinato/satin brass

BS bronzo spazzolato/brushed bronze

NE nero/black







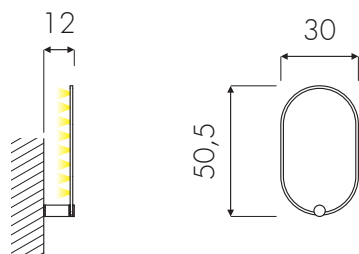






## DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

Parete senza Base misure in cm. / Wall without Base measurements in cm.  
 Profilo Luminoso / Light Profile 1,3 x 1,3 cm.



### NONAME - APR1

Trasformatore Remoto Incluso

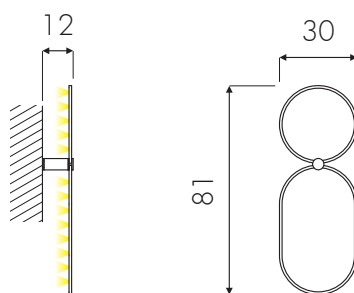
Remote Driver Included

Potenza / Power - 15,6 W

Alimentazione / Supply - 220 - 24 V

3000°K - 2200 LUMEN

2700°K - 2140 LUMEN (OPTIONAL)



### NONAME - APR2

Trasformatore Remoto Incluso

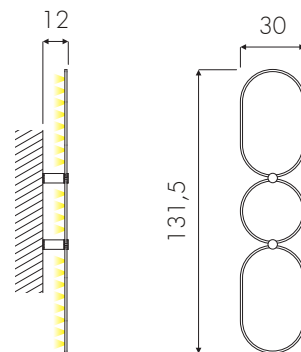
Remote Driver Included

Potenza / Power - 26 W

Alimentazione / Supply - 220 - 24 V

3000°K - 3730 LUMEN

2700°K - 3620 LUMEN (OPTIONAL)



### NONAME - APR3

Trasformatore Remoto Incluso

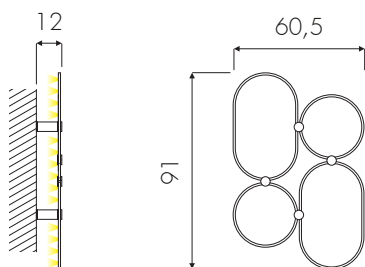
Remote Driver Included

Potenza / Power - 41,6 W

Alimentazione / Supply - 220 - 24 V

3000°K - 5880 LUMEN

2700°K - 5700 LUMEN (OPTIONAL)



### NONAME - APR4

Trasformatore Remoto Incluso

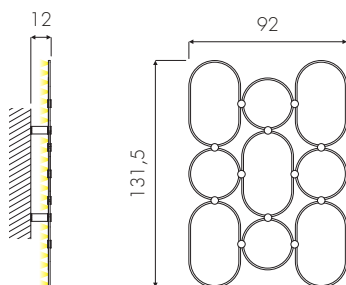
Remote Driver Included

Potenza / Power - 51 W

Alimentazione / Supply - 220 - 24 V

3000°K - 7270 LUMEN

2700°K - 7050 LUMEN (OPTIONAL)



### NONAME - APR9

Trasformatore Remoto Incluso

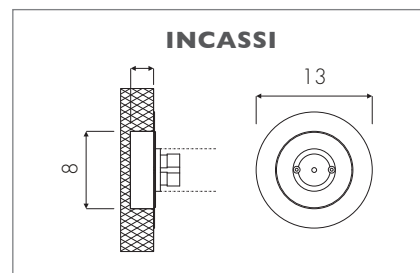
Remote Driver Included

Potenza / Power - 116 W

Alimentazione / Supply - 220 - 24 V

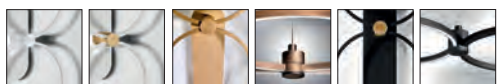
3000°K - 16500 LUMEN

2700°K - 15900 LUMEN (OPTIONAL)



### INCASSI

## COLORI



BI+BI

BI+OT

OT

BS

NE+OT

NE

BI bianco/white

OT ottone satinato/satin brass

BS bronzo spazzolato/brushed bronze

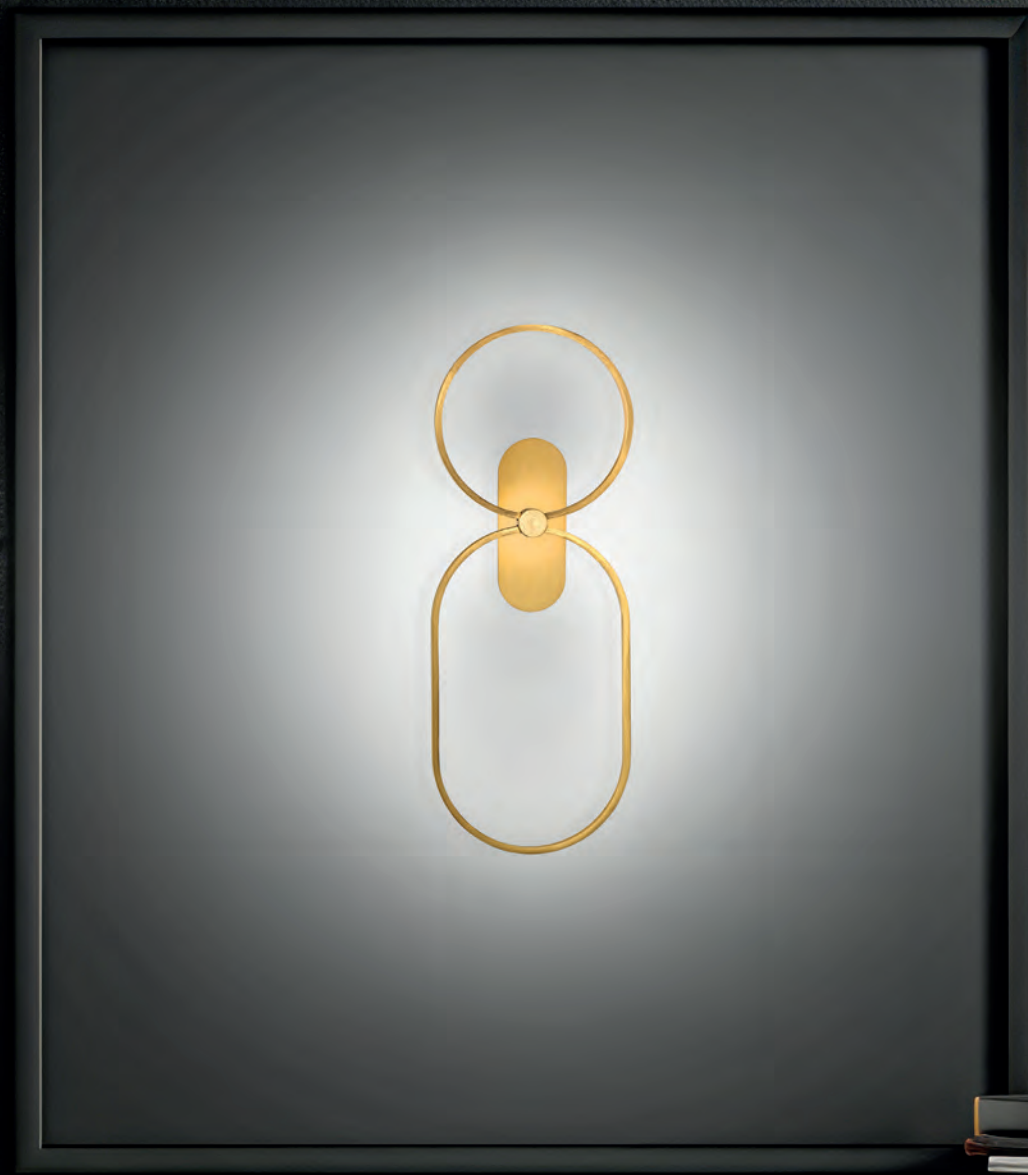
NE nero/black

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC







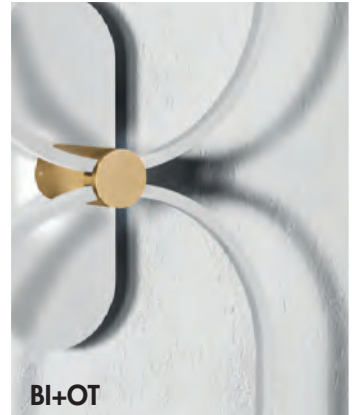




**COLORI**



**BI+BI**



**BI+OT**



**BS+OT**



**OT**



**BS**



**NE+OT**



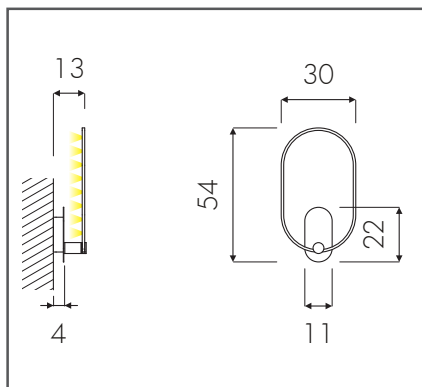
**NE**

- BI bianco/white
- OT ottone satinato/satin brass
- BS bronzo spazzolato/brushed bronze
- NE nero/black

## DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

Con Base misure in cm. / Wall with base measures in cm.

Profilo Luminoso / Light Profile 1,3x1,3 cm.



**NONAME - AP1**

Trasformatore Incluso

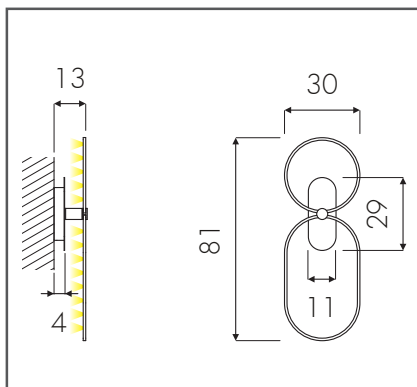
Driver Included

Potenza / Power - 15,6 W

Alimentazione / Supply - 220 - 240 V

3000°K - 2200 LUMEN

2700°K - 2140 LUMEN (OPTIONAL)



**NONAME - AP2**

Trasformatore Incluso

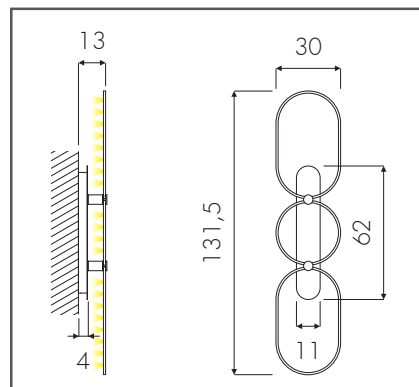
Driver Included

Potenza / Power - 26 W

Alimentazione / Supply - 220 - 240 V

3000°K - 3730 LUMEN

2700°K - 3620 LUMEN (OPTIONAL)



**NONAME - AP3**

Trasformatore Incluso

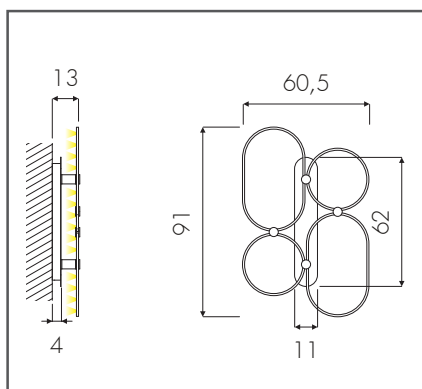
Driver Included

Potenza / Power - 41,6 W

Alimentazione / Supply - 220 - 240 V

3000°K - 5880 LUMEN

2700°K - 5700 LUMEN (OPTIONAL)



**NONAME - AP4**

Trasformatore Incluso

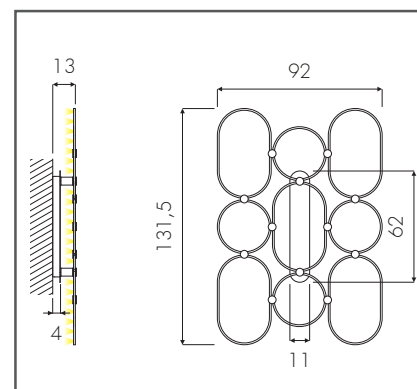
Driver Included

Potenza / Power - 51 W

Alimentazione / Supply - 220 - 240 V

3000°K - 7270 LUMEN

2700°K - 7050 LUMEN (OPTIONAL)



**NONAME - AP9**

Trasformatore Incluso

Driver Included

Potenza / Power - 116 W

Alimentazione / Supply - 220 - 240 V

3000°K - 16500 LUMEN

2700°K - 15900 LUMEN (OPTIONAL)

## COLORI



BI+BI

BI.OT

BS.OT

OT

NE.OT

NE

BI bianco/white

OT ottone satinato/satin brass

BS bronzo spazzolato/brushed bronze

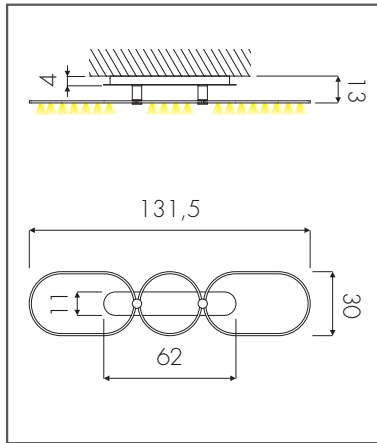
NE nero/black

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

**DATI TECNICI - TECHNICAL DATA**

Lampada da soffitto misure in cm. / Technical Data Ceiling Lamp measures in cm.  
 Profilo Luminoso / Light Profile 1,3x1,3 cm.



**NONAME - P3**

Ovale luce diretta e tondo indiretta  
 Oval direct light and round indirect

**NONAME - P3D** - Luce Diretta / Direct Light

Trasformatore Incluso

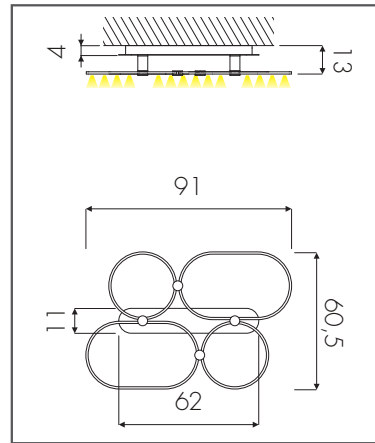
Driver Included

Potenza / Power - 41,6 W

Alimentatazione / Supply - 220 - 240 V

3000°K - 5880 LUMEN

2700°K - 5700 LUMEN (OPTIONAL)



**NONAME - P4**

Ovale luce diretta e tondo indiretta  
 Oval direct light and round indirect

**NONAME - P4D** - Luce Diretta / Direct Light

Trasformatore Incluso

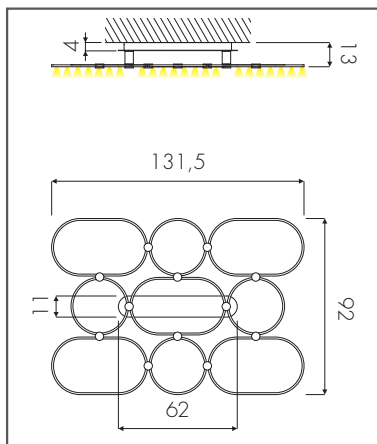
Driver Included

Potenza / Power - 51 W

Alimentatazione / Supply - 220 - 240 V

3000°K - 7270 LUMEN

2700°K - 7050 LUMEN (OPTIONAL)



**NONAME - P9**

Ovale luce diretta e tondo indiretta  
 Oval direct light and round indirect

**NONAME - P9D** - Luce Diretta / Direct Light

Trasformatore Incluso

Driver Included

Potenza / Power - 116 W

Alimentatazione / Supply - 220 - 240 V

3000°K - 16500 LUMEN

2700°K - 15900 LUMEN (OPTIONAL)

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

**COLORI**



BI+BI BI+OT BS+OT OT NE+OT NE

BI bianco/white

OT ottone satinato/satin brass

BS bronzo spazzolato/brushed bronze

NE nero/black

# PISTILLO

Design Marco Pagnoncelli

PARETE SOFFITTO / WALL CEILING





### PISTILLO 3

LED orientabili

Adjustable LEDS

Lumen a 3000°K: 2565

Watt/Volt: 22,5W - 220/240V

Efficienza luminosa: 114 Lm/W

Light efficiency

Diametro: 50cm

Diameter

Altezza: 10,5cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### COLORI



BB

BB+BS

BB+CC

BB+A



PO+BS

PO+NE

PO+BB

BB bianco burro/butter white

BS bronzo spazzolato/brushed bronze

CC cioccolato caramello/chocolate caramel

A alluminio/aluminium

PO polvere oro/gold powder

NE nero/black









### PISTILLO 6

LED orientabili  
Adjustable LEDS  
Lumen a 3000°K: 5130  
Watt/Volt: 45W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 118 Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 66cm  
Diameter  
Altezza: 13,5cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### PISTILLO 9

LED orientabili  
Adjustable LEDS  
Lumen a 3000°K: 7650  
Watt/Volt: 67,5W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 114 Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 75cm  
Diameter  
Altezza: 13,5cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### COLORI



BB bianco burro/butter white  
BS bronzo spazzolato/brushed bronze  
CC cioccolato caramello/chocolate caramel  
A alluminio/aluminium  
PO polvere oro/gold powder  
NE nero/black









## PISTILLO 1

LED orientabili

Adjustable LEDS

Lumen a 3000°K: 850

Watt/Volt: 7,5W - 220/240V

Efficienza luminosa: 114 Lm/W

Light efficiency

Diametro: 30cm

Diameter

Altezza: 10,5cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

## COLORI



BB



BB+BS



BB+CC



BB+A



PO+BS



PO+NE



PO+BB

BB bianco burro/butter white

BS bronzo spazzolato/brushed bronze

CC cioccolato caramello/chocolate caramel

A alluminio/aluminium

PO polvere oro/gold powder

NE nero/black





# ESSENZA

Design Marco Pagnoncelli

PARETE SOFFITTO / WALL CEILING  
SOSPENSIONE / SUSPENSION



### ESSENZA 90

**ESSENZA 90 D** Decentrato/Not centered

Lumen a 3000°K: 3859  
Lumen a 2700°K: 3743 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 32,7W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 118 Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 90cm  
Diameter  
Altezza: 13,5cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### ESSENZA 70

**ESSENZA 70 D** Decentrato/Not centered

Lumen a 3000°K: 2962  
Lumen a 2700°K: 2873 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 25,1W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 118 Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 70cm  
Diameter  
Altezza: 13,5cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### ESSENZA 47

**ESSENZA 47 D** Decentrato/Not centered

Lumen a 3000°K: 2065  
Lumen a 2700°K: 2003 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 17,5W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 118 Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 47cm  
Diameter  
Altezza: 11cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### ESSENZA 30

**ESSENZA 30 D** Decentrato/Not centered

Lumen a 3000°K: 1169  
Lumen a 2700°K: 1134 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 9,9W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 118 Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 30cm  
Diameter  
Altezza: 9,5cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### COLORI



BI



PO+BS



PO+NE



PO+BI



RU+BS



BI+BS



BI+NE



BI+FS



PA+BI



PA+FS

### LEGNO\*/WOOD\*



NC+FS



NC+BS



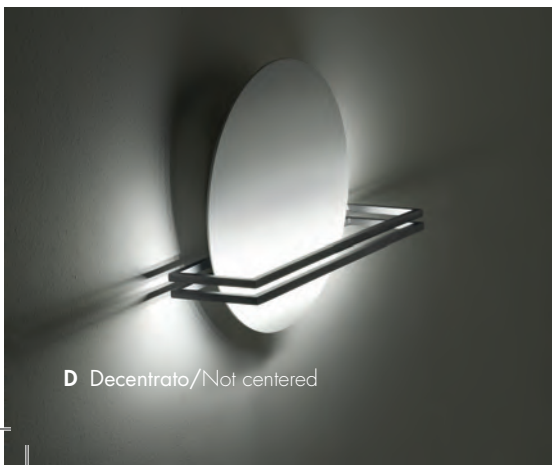
NC+NE

BI bianco/white  
PO polvere oro/gold powder  
BS bronzo spazzolato/brushed bronze  
NE nero/black  
RU ruggine/rust  
FS ferro spazzolato/brushed iron  
PA polvere argento/silver powder  
NC noce canaletto/canaletto walnut

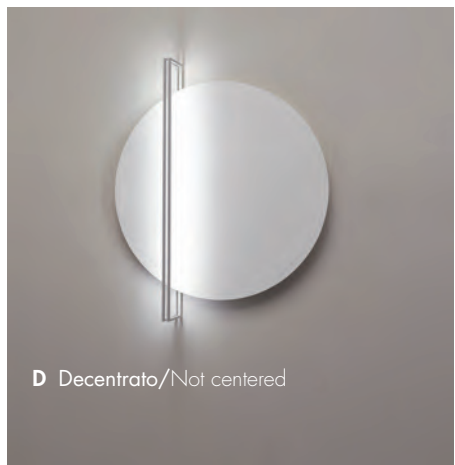
\*Vero Legno applicato  
su supporto in alluminio  
True wood laid  
on an aluminium layer



D Decentrato/Not centered



D Decentrato/Not centered



D Decentrato/Not centered







## ESSENZA 90S

Lumen a 3000°K: 5653

Lumen a 2700°K: 5483 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 47,9W - 220/240V

Efficienza luminosa: 118 Lm/W

Light efficiency

Diametro: 90cm

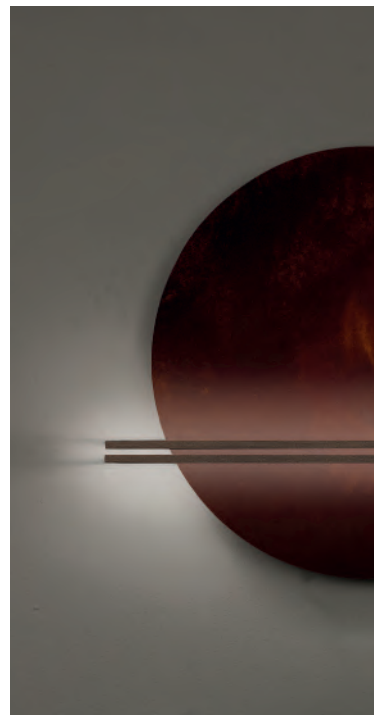
Diameter

Altezza: 200cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC



## COLORI



BI



PO+BS



PO+NE



PO+BI



RU+BS



BI+BS



BI+NE



BI+FS



PA+BI



PA+FS

BI bianco/white  
PO polvere oro/gold powder  
BS bronzo spazzolato/brushed bronze  
NE nero/black  
RU ruggine/rust  
FS ferro spazzolato/brushed iron  
PA polvere argento/silver powder  
NC noce canaletto/canaletto walnut

## LEGNO\*/WOOD\*



NC+FS



NC+BS



NC+NE

\* Vero Legno applicato  
su supporto in alluminio  
True wood laid  
on an aluminium layer

TI

Design Marco Pagnoncelli

PARETE / WALL









## TI 24

**TI 24 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 24W

Lumen a 3000°K: 2160

Lumen a 2700°K: 2030 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 24W - 220/240V

Efficienza luminosa: 90lm/W

Light efficiency

Larghezza: 20cm

Width

Altezza: 10cm

Height

Profondità: 10

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

BASE

BASE

Dimensione: 10x2cm

Dimension

## COLORI



NE



BI



CH



CC

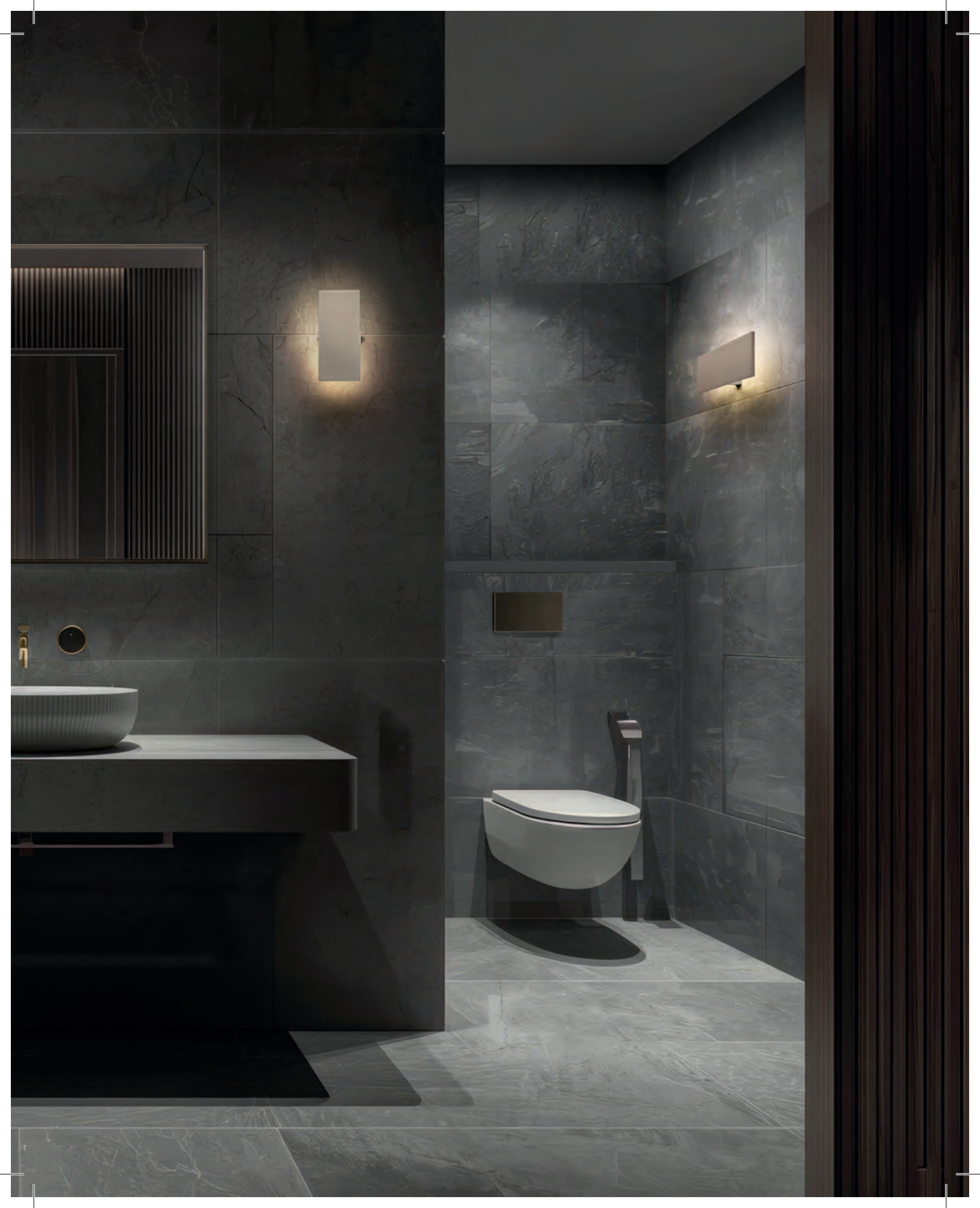
NE nero/black

BI bianco/white

CH champagne/champagne

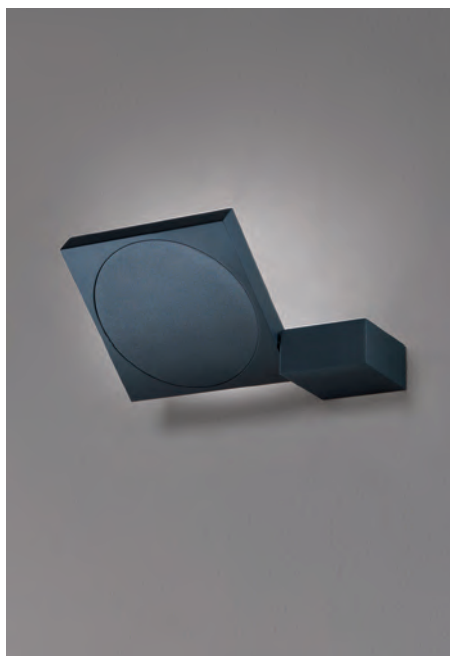
CC cioccolato caramello/chocolate caramel





# MIX

Design Marco Pagnoncelli



PARETE / WALL  
SOFFITTO / CEILING









**MIX AP 1.DX** Destro/right

**MIX AP 1.SX** Sinistro/left

**MIX AP 1.DX DTW** Dim to warm

**MIX AP 1.SX DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 12W

Lumen a 3000°K: 2300

Lumen a 2700°K: 2230 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 24W - 220/240V

Efficienza luminosa: 95Lm/W

Light efficiency

Larghezza: 21 cm

Width

Altezza: 3,5cm

Height

Profondità: 17,5cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

BASE

BASE

Dimensione: 7x3cm

Dimension



## COLORI

COVER LACCATO  
LACQUERED COVER



BI



TO

COVER IN LEGNO\*  
WOODEN COVER\*



CH+NC



BB+NC



NE+NC

BI bianco/white

TO titanio/titanium

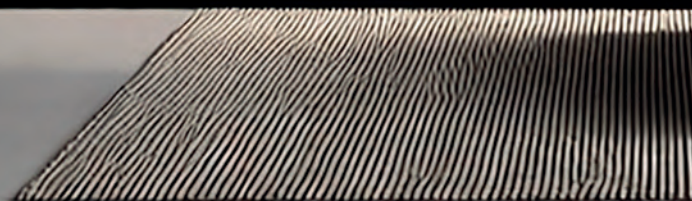
NC noce canaleto/canaleto walnut

CH champagne/champagne

BB bianco burro/butter white

NE nero/black

\* Vero Legno applicato  
su supporto in alluminio  
True wood laid  
on an aluminium layer









### COLORI

COVER LACCATO  
LACQUERED COVER



BI TO

COVER IN LEGNO\*  
WOODEN COVER\*



CH+NC BB+NC NE+NC

BI bianco/white  
TO titanio/titanium  
NC noce canaletto/canaletto walnut  
CH champagne/champagne  
BB bianco burro/butter white  
NE nero/black

\* Vero Legno applicato  
su supporto in alluminio  
True wood laid  
on an aluminium layer

### MIX PL2

**MIX PL2 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 24W

Lumen a 3000°K: 4600

Lumen a 2700°K: 4462 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 48W - 220/240V

Efficienza luminosa: 95lm/W

Light efficiency

Lunghezza: 35cm

Length

Larghezza: 24,5cm

Width

Altezza: 14,5cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### BASE

BASE

Dimensione: 7x3cm

Dimension





# CIDI

Design Marco Pagnoncelli

PARETE / WALL  
SOFFITTO / CEILING





**CIDI AP 1.DX** Destro/right  
**CIDI AP 1.SX** Sinistro/left

**CIDI AP 1.DX DTW** Dim to warm  
**CIDI AP 1.SX DTW** Dim to warm  
 2200 a 3000°K - 12W

Lumen a 3000°K: 2300  
 Lumen a 2700°K: 2230 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 24W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 95Lm/W  
 Light efficiency  
 Larghezza: 20cm  
 Width  
 Altezza: 6cm  
 Height  
 Profondità: 17cm  
 Depth

Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

BASE  
 BASE  
 Dimensione: 7x7cm  
 Dimension



**CIDI PL2**

**CIDI PL2 DTW** Dim to warm  
 2200 a 3000°K - 24W

Lumen a 3000°K: 4600  
 Lumen a 2700°K: 4462 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 48W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 95Lm/W  
 Light efficiency  
 Lunghezza: 36cm  
 Length  
 Larghezza: 16cm  
 Width  
 Altezza: 15cm  
 Height

Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

BASE  
 BASE  
 Dimensione: 7x3,5cm  
 Dimension

**COLORI**



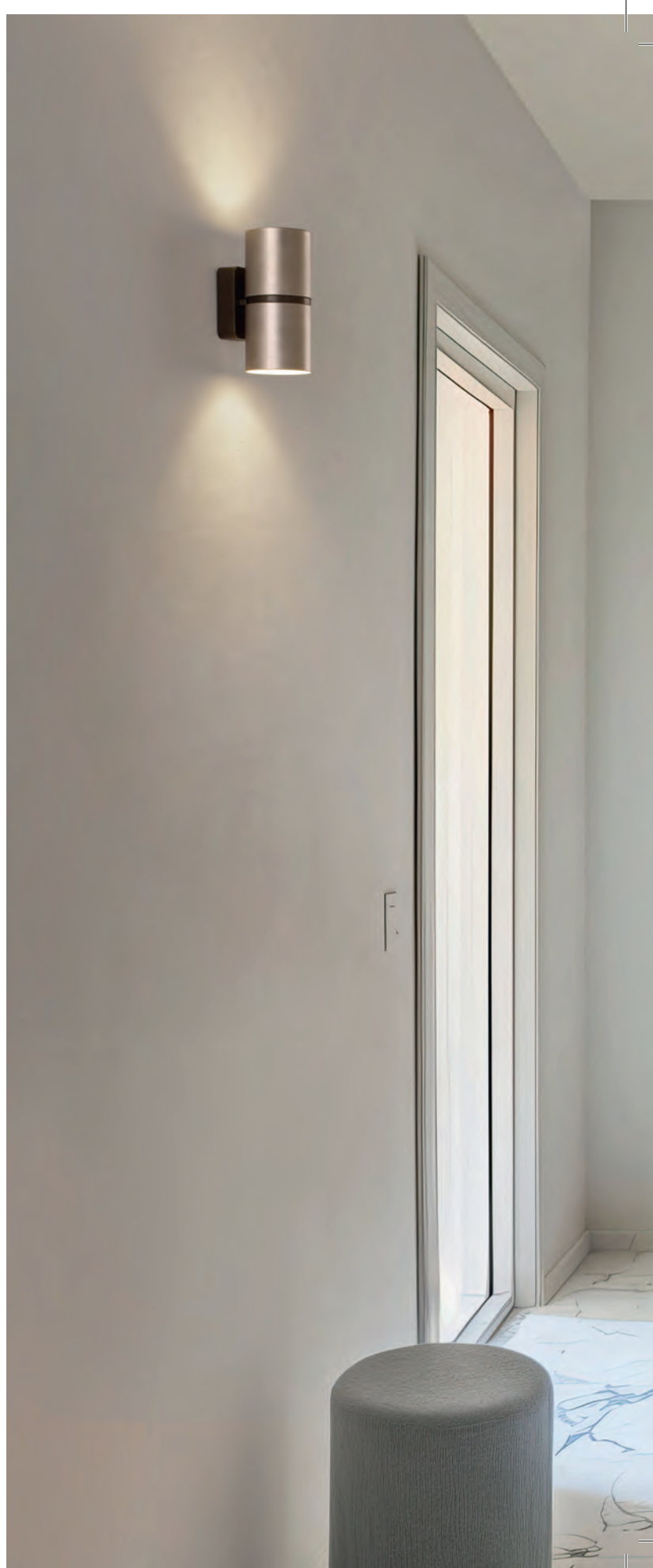
BI bianco/white  
 TO titanio/titanium

# KONE

Design Marco Pagnoncelli



SOFFITTO / CEILING  
PARETE / WALL  
TERRA / FLOOR  
SOSPENSIONE / SUSPENSION  
INCASSO / BUILT-IN





## KONE 35AP

**KONE 35AP DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 24W

Lumen a 3000°K: 2880

Lumen a 2700°K: 2794 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 30W - 220/240V

Efficienza luminosa: 96lm/W

Light efficiency

Diametro: 10cm

Diameter

Altezza: 16,7cm

Height

Profondità: 12cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

## KONE 16AP

**KONE 16AP DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 16W

Lumen a 3000°K: 1440

Lumen a 2700°K: 1397 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 16W - 220/240V

Efficienza luminosa: 96lm/W

Light efficiency

Diametro: 7cm

Diameter

Altezza: 13,3cm

Height

Profondità: 9cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC



## COLORI



BI



TO+BI



CH+BB

BI bianco/white

TO titanio/titanium

CH champagne/champagne

BB bianco burro/butter white



### **KONE ST**

Lumen a 3000°K: 3400

Lumen a 2700°K: 3298 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 22W - 220/240V

Efficienza luminosa: 154lm/W

Light efficiency

**Diametro: 7cm**

Diameter

**Altezza: 185cm**

Height

**Base diametro: 30cm**

Diameter base



### **COLORI**



BI



TO+BI



CH+BB

BI bianco/white

TO titanio/titanium

CH champagne/champagne

BB bianco burro/butter white





### KONE S10

**KONE S10 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 8W

Lumen a 3000°K: 720

Lumen a 2700°K: 698 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 8W - 220/240V

Efficienza luminosa: 90Lm/W

Light efficiency

**Diametro: 7cm**

Diameter

**Altezza: 42cm**

Height

### ROSONE

CANOPY

**Diametro: 6cm**

Diameter

**Altezza: 8cm**

Height

**Altezza totale: 180cm**

Total height

### KONE S5

Lumen a 3000°K: 360

Lumen a 2700°K: 349 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 4W - 220/240V

Efficienza luminosa: 90Lm/W

Light efficiency

**Diametro: 5cm**

Diameter

**Altezza: 42cm**

Height

### ROSONE

CANOPY

**Diametro: 6cm**

Diameter

**Altezza: 8cm**

Height

**Altezza totale: 180cm**

Total height



### COLORI



BI



TO+BI



CH+BB

BI bianco/white

TO titanio/titanium

CH champagne/champagne

BB bianco burro/butter white

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC



Two cylindrical recessed ceiling lights are positioned above the sofa, casting a soft glow on the wood-paneled wall.

A tall, slender, light-colored ceramic vase stands on the floor to the left of the sofa.

A shorter, wider, light-colored ceramic vase is placed next to the taller one.

A tall, thin, white candle in a gold-colored holder is positioned against the wood-paneled wall.

Another tall, thin, white candle in a gold-colored holder is placed next to the first one.

A stack of books is placed on a low wooden side table. The visible titles include 'architecture', 'MODERN ART', 'VEGAN', 'MODERN ART', 'ALGERIA', 'NEW YORK', 'MODERN ART', 'ALGERIA', 'MODERN ART', and 'VEGAN'.

A tall, cylindrical, light-colored ceramic vase sits on the coffee table, containing a few thin, dark branches.

A small, dark brown, cylindrical candle holder with a lit candle is placed on the coffee table.

A stack of two books is placed on the coffee table. The top book is titled 'architecture' and the bottom one is 'MODERN ART'.

A small, white, rounded ceramic vase is placed on the coffee table.

A small, dark grey, rounded ceramic vase is placed on the coffee table.

### KONE 10P

**KONE 10P DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 12W

Lumen a 3000°K: 1440  
Lumen a 2700°K: 1397 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 15W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 96Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 10cm  
Diameter  
Altezza: 9cm  
Height

### KONE 7P

**KONE 7P DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 8W

Lumen a 3000°K: 720  
Lumen a 2700°K: 698 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 8W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 7cm  
Diameter  
Altezza: 7cm  
Height



### KONE 5P

Lumen a 3000°K: 360  
Lumen a 2700°K: 349 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 4W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 5cm  
Diameter  
Altezza: 7cm  
Height

Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### COLORI



BI



TO+BI



NE+FO



CH+BB

BI bianco/white  
TO titanio/titanium  
NE nero/black  
FO foglia oro/gold leaf  
CH champagne/champagne  
BB bianco burro/butter white



**KONE 12** Incasso/built-in  
**KONE 12 DTW** Dim to warm  
 2200 a 3000°K - 12W

Lumen a 3000°K: 1440  
 Lumen a 2700°K: 1397 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 15W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 96Lm/W  
 Light efficiency  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

CONTROCASSE  
 WALL HOUSING  
**CA.12** Cartongesso  
 Wall housing

Diametro: 12cm  
 Diameter  
 Altezza: 8cm  
 Height  
 Diametro foro: 10cm  
 Hole diameter

**CA.12L** Laterizio  
 Masonry wall

Diametro: 12cm  
 Diameter  
 Altezza: 11,5cm  
 Height  
 Diametro foro: 10cm  
 Hole diameter

**KONE 9** Incasso/built-in  
**KONE 9 DTW** Dim to warm  
 2200 a 3000°K - 8W

Lumen a 3000°K: 720  
 Lumen a 2700°K: 698 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 8W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 90Lm/W  
 Light efficiency  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

CONTROCASSE  
 WALL HOUSING  
**CA.9** Cartongesso  
 Wall housing

Diametro: 9cm  
 Diameter  
 Altezza: 4,7cm  
 Height  
 Diametro foro: 8cm  
 Hole diameter

**CA.9L** Laterizio  
 Masonry wall

Diametro: 9cm  
 Diameter  
 Altezza: 8,2cm  
 Height  
 Diametro foro: 8cm  
 Hole diameter

**KONE 7** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 360  
 Lumen a 2700°K: 349 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 4W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 90Lm/W  
 Light efficiency  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

CONTROCASSE  
 WALL HOUSING  
**CA.7** Cartongesso  
 Wall housing

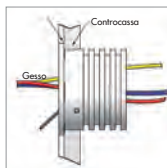
Diametro: 7cm  
 Diameter  
 Altezza: 4,7cm  
 Height  
 Diametro foro: 6cm  
 Hole diameter

**CA.7L** Laterizio  
 Masonry wall

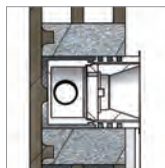
Diametro: 7cm  
 Diameter  
 Altezza: 8cm  
 Height  
 Diametro foro: 6cm  
 Hole diameter



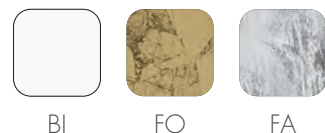
CONTROCASSE CARTONGESSO  
 WALL HOUSING FOR PLASTERBOARD



CONTROCASSE LATERIZIO  
 WALL HOUSING FOR MASONRY WALL



**COLORI**



BI bianco/white  
 FO foglia oro/gold leaf  
 FA foglia argento/silver leaf

# CAVEAU

Design Marco Pagnoncelli

Caveau è la lampada ad incasso che rientra totalmente nella parete, racchiusa entro una copertura di forma circolare, dotata di sistema di apertura/chiusura automatizzato. Icona di stile, con cui ICONE accende una nuova scintilla nel connubio tra forma e funzione.



[GUARDA IL VIDEO / WATCH THE VIDEO](#)







## TECNOLOGIA

Le funzioni di Caveau sono gestibili mediante tecnologia bluetooth da tutti i dispositivi - sia Apple che Android -, in linea con le esigenze della domotica più avanzata. Il quadro comandi è facilmente accessibile, contrariamente a quanto accade in numerose altre lampade. Programmare Caveau, manualmente o via software, risulta perciò quanto mai agevole. Per questo, si tratta di una lampada realmente innovativa sotto tanti aspetti diversi: la qualità del Led a luce riflessa, abbinata a un'eleganza del tutto personale, supportata da tecnologie avanzate.





## CAVEAU

**CAVEAU DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 30W

Lumen a 3000°K: 4861

Lumen a 2700°K: 4739 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 30W - 220/240V

Efficienza luminosa: 160Lm/W

Light efficiency

Apertura: 0° - 90°

Opened

Diametro: 32cm

Diameter

Spessore disco: 0,6cm

Disc thickness

Diametro foro incasso: 45,5cm

Recessed hole diameter

Altezza controcassa: 9,5cm

Wall housing height

Dimmerabile

Dimmable

### COLORI



BI



NE



FO

BI bianco/white

NE nero/black

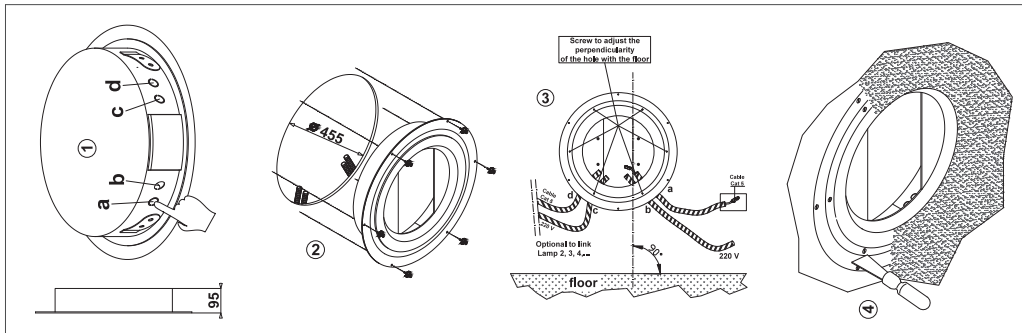
FO foglia oro/gold leaf







CONTROCASSA / WALL HOUSING





# LUÀ

Design Marco Pagnoncelli



PARETE / WALL  
SOSPENSIONE / SUSPENSION  
TERRA / FLOOR  
TAVOLO/ TABLE









### LUÀ 30

**LUÀ 30 DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 12W

Lumen a 3000°K: 2352  
Lumen a 2700°K: 2293 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 24W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 98Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 31cm  
Diameter  
Profondità: 18-37cm  
Depth

BASE  
BASE  
Diametro: 6cm  
Diameter  
Profondità: 4cm  
Depth

### LUÀ 20

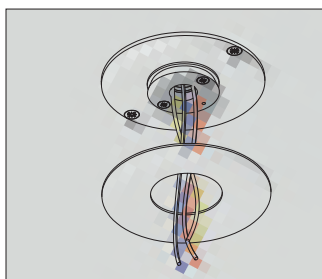
**LUÀ 20 DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 12W

Lumen a 3000°K: 2352  
Lumen a 2700°K: 2293 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 24W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 98Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 22cm  
Diameter  
Profondità: 14-27cm  
Depth

BASE  
BASE  
Diametro: 6cm  
Diameter  
Profondità: 4cm  
Depth

Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### KIT FISSAGGIO MAGGIORATO FIXING KIT INCREASED



OP2

### COLORI



BI+BI



BI+OS



RU+OS



NE+OS



CH+CC

BI bianco/white  
OS oro silver/gold silver  
RU ruggine/rust  
NE nero/black  
CH champagne/champagne  
CC cioccolato caramello/chocolate caramel

Il colore ruggine essendo un ossidazione naturale rende la finitura di ogni lampada diversa una dall'altra.

The rust color being a natural oxidation makes the finish of each lamp different from each other.





## LUÀ LG

**LUÀ LG DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 12W

Lumen a 3000°K: 2352

Lumen a 2700°K: 2293 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 24W - 220/240V

Efficienza luminosa: 98Lm/W

Light efficiency

**Diametro: 31cm**

Diameter

**Altezza: 68cm**

Height

**Dimmerabile**

Dimmable

### BASE

BASE

**Diametro: 9cm**

Diameter

**Altezza: 32cm**

Height

## LUÀ LP

**LUÀ LP DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 12W

Lumen a 3000°K: 2352

Lumen a 2700°K: 2293 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 24W - 220/240V

Efficienza luminosa: 98Lm/W

Light efficiency

**Diametro: 22cm**

Diameter

**Altezza: 46cm**

Height

**Dimmerabile**

Dimmable

### BASE

BASE

**Diametro: 6cm**

Diameter

**Altezza: 22cm**

Height

## COLORI



BI+BI



BI+OS



RU+OS



NE+OS



CH+CC

BI bianco/white

OS oro silver/gold silver

RU ruggine/rust

NE nero/black

CH champagne/champagne

CC cioccolato caramello/chocolate caramel

Il colore ruggine essendo un ossidazione naturale rende la finitura di ogni lampada diversa una dall'altra.

The rust color being a natural oxidation makes the finish of each lamp different from each other.





## LUÀ ST

**LUÀ ST DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 12W

Lumen a 3000°K: 2352

Lumen a 2700°K: 2293 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 24W - 220/240V

Efficienza luminosa: 98lm/W

Light efficiency

**Diametro: 31cm**

Diameter

**Altezza: 190cm**

Height

**Dimmerabile**

Dimmable

## BASE

BASE

**Diametro: 15cm**

Diameter

**Altezza: 35cm**

Height

## COLORI



BI+BI



BI+OS



RU+OS



NE+OS



CH+CC

BI bianco/white

OS oro silver/gold silver

RU ruggine/rust

NE nero/black

CH champagne/champagne

CC cioccolato caramello/chocolate caramel

Il colore ruggine essendo un ossidazione naturale rende la finitura di ogni lampada diversa una dall'altra.

The rust color being a natural oxidation makes the finish of each lamp different from each other.





**LUÀ 60C**

**LUÀ 60C DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 36W

Lumen a 3000°K: 6480

Lumen a 2700°K: 5896 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 72W - 220/240V

Efficienza luminosa: 90Lm/W

Light efficiency

**Diametro: 60cm**

Diameter

**Altezza: 60cm**

Height

**Dimmerabile TRIAC**

Dimmable TRIAC

**ROSONE**

CANOPY

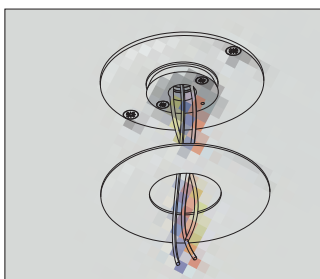
**Diametro: 6cm**

Diameter

**Altezza: 10cm**

Height

**KIT FISSAGGIO MAGGIORATO**  
FIXING KIT INCREASED



**OP2**

**COLORI**



BI+BI



BI+OS



RU+OS



NE+OS



CH+CC

BI bianco/white

OS oro silver/gold silver

RU ruggine/rust

NE nero/black

CH champagne/champagne

CC cioccolato caramello/chocolate caramel

Il colore ruggine essendo un ossidazione naturale rende la finitura di ogni lampada diversa una dall'altra.

The rust color being a natural oxidation makes the finish of each lamp different from each other.





**LUÀ 2C**

**LUÀ 2C DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 24W

Lumen a 3000°K: 4320  
Lumen a 2700°K: 4060 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 48W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90lm/W

Light efficiency  
Diametro: 40cm  
1 da 31cm  
1 da 22cm

Diameter  
Altezza: 60cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

**ROSONE**

CANOPY  
Diametro: 6cm  
Diameter  
Altezza: 10cm  
Height

**COLORI**



BI+BI



BI+OS



RU+OS



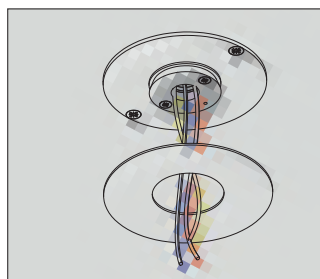
NE+OS



CH+CC

- BI bianco/white
- OS oro silver/gold silver
- RU ruggine/rust
- NE nero/black
- CH champagne/champagne
- CC cioccolato caramello/chocolate caramel

**KIT FISSAGGIO MAGGIORATO**  
FIXING KIT INCREASED

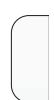


**OP2**

Il colore ruggine essendo un ossidazione naturale rende la finitura di ogni lampada diversa una dall'altra.

The rust color being a natural oxidation makes the finish of each lamp different from each other.

**COL**



BI

BI

OS

RU

NE





# PETRA

Design Marco Pagnoncelli

PARETE SOFFITTO / WALL CEILING  
PARETE / WALL  
SOFFITTO / CEILING



## PETRA 66

**PETRA 66 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 25,2W

Lumen a 3000°K: 3278

Lumen a 2700°K: 3196 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 25,2W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 66x66cm

Dimensions

Altezza: 20cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

## PETRA 50

**PETRA 50 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 16,8W

Lumen a 3000°K: 2180

Lumen a 2700°K: 2125 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 16,8W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 50x50cm

Dimensions

Altezza: 20cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

## PETRA 40

**PETRA 40 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 13,5W

Lumen a 3000°K: 1784

Lumen a 2700°K: 1739 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 13,5W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 43x43cm

Dimensions

Altezza: 20cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

## OPTIONAL

Dimmerazione PETRA 66-50-40

PETRA 66-50-40 dimming

**DIM 1-10/PUSH**

**DIM DALI**



## KIT 400

Lumen a 3000°K: 1440

Lumen a 2700°K: 1404

Watt/Volt: 9W - 220/240V

Efficienza luminosa: 160Lm/W

Light efficiency

Diametro: 3cm

Diameter

Lunghezza: 28cm

Length

Cavo alimentazione: 400cm

Cable length

---

**PETRA 66** max 4 kit

**PETRA 50** max 3 kit

**PETRA 40** max 3 kit

**PETRA 2** max 2 kit



### PETRA 21.L

**PETRA 21.L DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 13,5W

PROIETTORE

PROJECTOR

Lumen a 3000°K: 1784

Lumen a 2700°K: 1739 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 13,5W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 21x21cm

Dimensions

Profondità: 7cm

Depth

SPOT

Lumen a 3000°K: 176

Lumen a 2700°K: 171

Watt/Volt: 1,5W - 220/240V

Diametro: 2cm

Diameter

Lunghezza: 18cm

Length

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC



### PETRA 31

**PETRA 31 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 25,2W

Lumen a 3000°K: 3278

Lumen a 2700°K: 3196 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 25,2W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 31x31cm

Dimensions

Profondità: 7cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### PETRA 26

**PETRA 26 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 16,8W

Lumen a 3000°K: 2180

Lumen a 2700°K: 2125 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 16,8W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 26x26cm

Dimensions

Profondità: 7cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### PETRA 21

**PETRA 21 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 13,5W

Lumen a 3000°K: 1784

Lumen a 2700°K: 1739 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 13,5W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 21x21cm

Dimensions

Profondità: 7cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

#### OPTIONAL

Dimmerazione PETRA 21.L - 31 - 26 - 21

PETRA 21.L - 31 - 26 - 21 dimming

**DIM 1-10/PUSH**

**DIM DALI**



### PETRA 66

**PETRA 66 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 25,2W

Lumen a 3000°K: 3278

Lumen a 2700°K: 3196 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 25,2W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 66x66cm

Dimensions

Altezza: 20cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### PETRA 50

**PETRA 50 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 16,8W

Lumen a 3000°K: 2180

Lumen a 2700°K: 2125 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 16,8W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 50x50cm

Dimensions

Altezza: 20cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### PETRA 40

**PETRA 40 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 13,5W

Lumen a 3000°K: 1784

Lumen a 2700°K: 1739 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 13,5W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 43x43cm

Dimensions

Altezza: 20cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### OPTIONAL

Dimmerazione PETRA 66-50-40

PETRA 66-50-40 dimming

**DIM 1-10/PUSH**

**DIM DALI**



### PETRA 2

**PETRA 2 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 42W

Lumen a 3000°K: 5458

Lumen a 2700°K: 5320 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 42W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 66x66cm

Dimensions

Altezza: 20cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

+ KIT 400 max 2 pz.



#### **PETRA P2.66**

**PETRA P2.66 DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 25,2W

#### PROIETTORE

##### PROJECTOR

Lumen a 3000°K: 3278

Lumen a 2700°K: 3196 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 25,2W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 66x66cm

Dimensions

Altezza: 45cm

Height

#### SPOT

Lumen a 3000°K: 1440

Lumen a 2700°K: 1404

Watt/Volt: 9W - 220/240V

Efficienza luminosa: 160Lm/W

Light efficiency

Diametro: 3cm

Diameter

Lunghezza: 28cm

Length

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

#### **PETRA P2.40**

**PETRA P2.40 DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 13,5W

#### PROIETTORE

##### PROJECTOR

Lumen a 3000°K: 1784

Lumen a 2700°K: 1739 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 13,5W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 40x40cm

Dimensions

Altezza: 45cm

Height

#### SPOT

Lumen a 3000°K: 1440

Lumen a 2700°K: 1404

Watt/Volt: 9W - 220/240V

Efficienza luminosa: 160Lm/W

Light efficiency

Diametro: 3cm

Diameter

Lunghezza: 28cm

Length

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

#### **PETRA P2.50**

**PETRA P2.50 DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 16,8W

#### PROIETTORE

##### PROJECTOR

Lumen a 3000°K: 2180

Lumen a 2700°K: 2125 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 16,8W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 50x50cm

Dimensions

Altezza: 45cm

Height

#### SPOT

Lumen a 3000°K: 1440

Lumen a 2700°K: 1404

Watt/Volt: 9W - 220/240V

Efficienza luminosa: 160Lm/W

Light efficiency

Diametro: 3cm

Diameter

Lunghezza: 28cm

Length

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC



**PETRA 3**

**PETRA 3 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 42W

**PROIETTORE**

PROJECTOR

Lumen a 3000°K: 5458

Lumen a 2700°K: 5321 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 42W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 66x66cm

Dimensions

Altezza: 45cm

Height

**SPOT**

Lumen a 3000°K: 1440

Lumen a 2700°K: 1404 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 9W - 220/240V

Efficienza luminosa: 160Lm/W

Light efficiency

Diametro: 3cm

Diameter

Lunghezza: 28cm

Length

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC





**PETRA S2**

**PETRA S2 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 25,2W

PROIETTORE

PROJECTOR

Lumen a 3000°K: 3278

Lumen a 2700°K: 3196 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 25,2W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 66x66cm

Dimensions

Altezza: 150cm

Height

SPOT

Lumen a 3000°K: 1440

Lumen a 2700°K: 1404

Watt/Volt: 9W - 220/240V

Efficienza luminosa: 160Lm/W

Light efficiency

Diametro: 3cm

Diameter

Lunghezza: 28cm

Length

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

**PETRA S3**

**PETRA S3 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 41W

PROIETTORE

PROJECTOR

Lumen a 3000°K: 5458

Lumen a 2700°K: 5321 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 41W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 66x66cm

Dimensions

Altezza: 150cm

Height

SPOT

Lumen a 3000°K: 1440

Lumen a 2700°K: 1404

Watt/Volt: 9W - 220/240V

Efficienza luminosa: 160Lm/W

Light efficiency

Diametro: 3cm

Diameter

Lunghezza: 28cm

Length

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC



**PETRA S4.R**

**PETRA S4.R DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 33,6W

**PROIETTORE**

PROJECTOR

Lumen a 3000°K: 4360

Lumen a 2700°K: 4251 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 33,6W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Dimensioni: 40x80cm

Dimensions

Altezza: 150cm

Height

**SPOT**

Lumen a 3000°K: 2880

Lumen a 2700°K: 2808

Watt/Volt: 18W - 220/240V

Efficienza luminosa: 160Lm/W

Light efficiency

Diametro: 3cm

Diameter

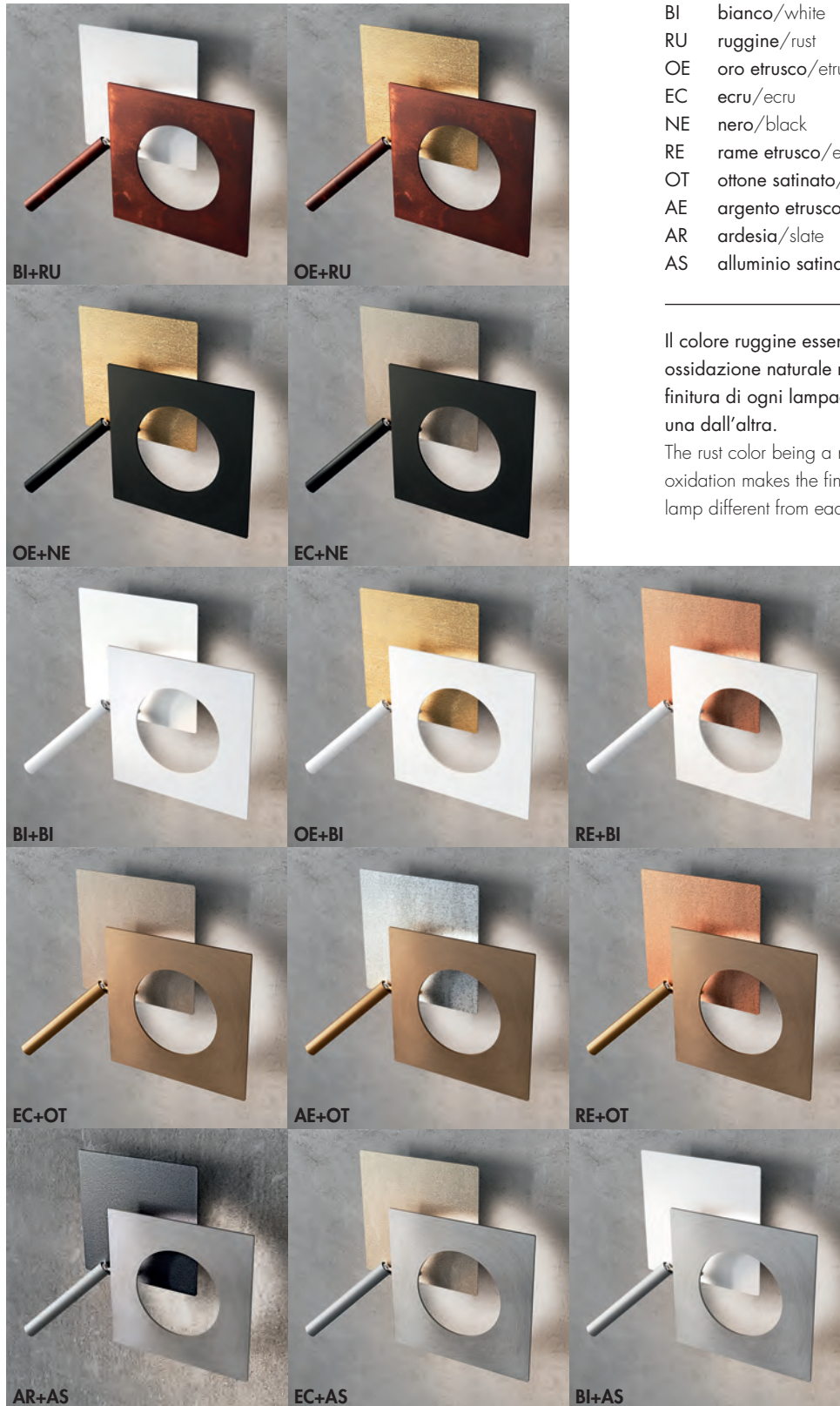
Lunghezza: 28cm

Length

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

## COLORI



- BI bianco/white
- RU ruggine/rust
- OE oro etrusco/etruscan gold
- EC ecrú/ecru
- NE nero/black
- RE rame etrusco/etruscan copper
- OT ottone satinato/satin brass
- AE argento etrusco/etruscan silver
- AR ardesia/slate
- AS alluminio satinato/brushed aluminium

Il colore ruggine essendo un ossidazione naturale rende la finitura di ogni lampada diversa una dall'altra.

The rust color being a natural oxidation makes the finish of each lamp different from each other.



# POP

Design Marco Pagnoncelli

SOFFITTO / CEILING  
SOSPENSIONE / SUSPENSION





Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

#### COLORI



COVER IN LEGNO\*  
WOODEN COVER\*



NC+CH NC+CC

BI bianco/white  
A alluminio/aluminium  
NE nero/black  
NC noce canaletto/canaletto walnut  
CH champagne/champagne  
CC cioccolato caramello/chocolate caramel  
BB bianco burro/butter white

\* Vero Legno applicato  
su supporto in alluminio  
True wood laid  
on an aluminium layer

#### POP S11

QUADRATA/SQUARE  
diretta/direct

Lumen a 3000°K: 4686  
Lumen a 2700°K: 4545 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 51,7W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 65cm  
Length  
Larghezza: 65cm  
Width  
Altezza: 4,3cm  
Height  
Spessore lastra: 0,9cm  
Plate thickness:  
Altezza totale: 120cm  
Total height

#### ROSONE

CANOPY

Dimensione: 18x18cm  
Dimension  
Altezza: 2,2cm  
Height

#### POP S11.R

RETTANGOLARE/RECTANGULAR  
diretta/direct

Lumen a 3000°K: 4686  
Lumen a 2700°K: 4545 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 51,7W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 92cm  
Length  
Larghezza: 47cm  
Width  
Altezza: 4,3cm  
Height  
Spessore lastra: 0,9cm  
Plate thickness:  
Altezza totale: 120cm  
Total height

#### ROSONE

CANOPY

Dimensione: 18x18cm  
Dimension  
Altezza: 2,2cm  
Height

#### POP S12

QUADRATA/SQUARE  
diretta-indiretta/direct-indirect

Lumen a 3000°K: 6126  
Lumen a 2700°K: 5942 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 66,7W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 65cm  
Length  
Larghezza: 65cm  
Width  
Altezza: 4,3cm  
Height  
Spessore lastra: 0,9cm  
Plate thickness:  
Altezza totale: 120cm  
Total height

#### ROSONE

CANOPY

Dimensione: 18x18cm  
Dimension  
Altezza: 2,2cm  
Height

#### POP S12.R

RETTANGOLARE/RECTANGULAR  
diretta-indiretta/direct-indirect

Lumen a 3000°K: 6126  
Lumen a 2700°K: 5942 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 66,7W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 92cm  
Length  
Larghezza: 47cm  
Width  
Altezza: 4,3cm  
Height  
Spessore lastra: 0,9cm  
Plate thickness:  
Altezza totale: 120cm  
Total height

#### ROSONE

CANOPY

Dimensione: 18x18cm  
Dimension  
Altezza: 2,2cm  
Height



### POP 5

Lumen a 3000°K: 2130  
Lumen a 2700°K: 2066 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 23,5W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 45cm  
Length  
Larghezza: 25cm  
Width  
Altezza: 3,8cm  
Height

### POP 8

Lumen a 3000°K: 3408  
Lumen a 2700°K: 3306 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 37,6W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 60cm  
Length  
Larghezza: 35cm  
Width  
Altezza: 3,8cm  
Height

### POP 11

Lumen a 3000°K: 4686  
Lumen a 2700°K: 4545 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 51,7W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 92cm  
Length  
Larghezza: 47cm  
Width  
Altezza: 3,8cm  
Height

### COLORI



COVER IN LEGNO\*  
WOODEN COVER\*



NC+CH NC+CC



Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

- BI bianco/white
- A alluminio/aluminium
- NE nero/black
- NC noce canaletto/canaletto walnut
- CH champagne/champagne
- CC cioccolato caramello/chocolate caramel
- BB bianco burro/butter white

\* Vero Legno applicato  
su supporto in alluminio  
True wood laid  
on an aluminium layer







# SWING

Design Marco Pagnoncelli



SOFFITTO / CEILING



### SWING 2

Lumen a 3000°K: 852  
Lumen a 2700°K: 826 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 9,4W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 20cm  
Lenght  
Larghezza: 20cm  
Width  
Altezza: 3,8cm  
Height

### SWING 4

Lumen a 3000°K: 1704  
Lumen a 2700°K: 1653 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 18,8W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 25cm  
Lenght  
Larghezza: 25cm  
Width  
Altezza: 3,8cm  
Height

### SWING 6

Lumen a 3000°K: 2556  
Lumen a 2700°K: 2479 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 28,8W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 35cm  
Lenght  
Larghezza: 35cm  
Width  
Altezza: 3,8cm  
Height

### SWING 8

Lumen a 3000°K: 3408  
Lumen a 2700°K: 3306 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 37,6W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 45cm  
Lenght  
Larghezza: 45cm  
Width  
Altezza: 3,8cm  
Height

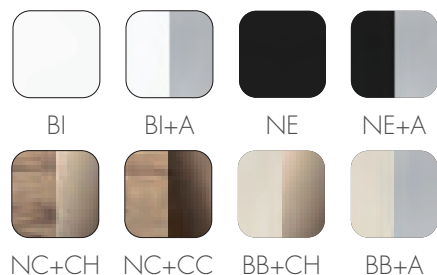
### SWING 12

Lumen a 3000°K: 5112  
Lumen a 2700°K: 4958 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 56,4W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 65cm  
Lenght  
Larghezza: 65cm  
Width  
Altezza: 3,8cm  
Height

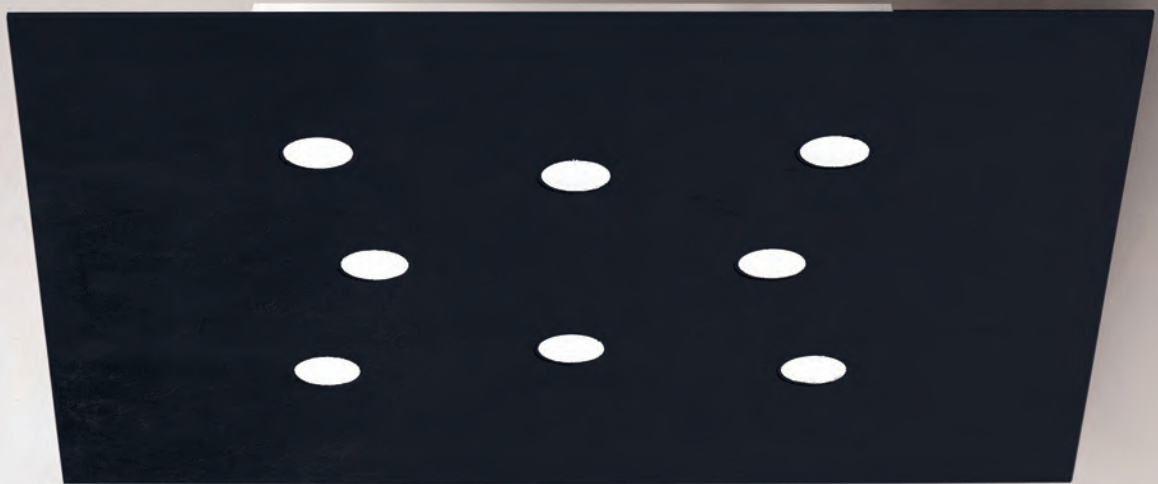
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC



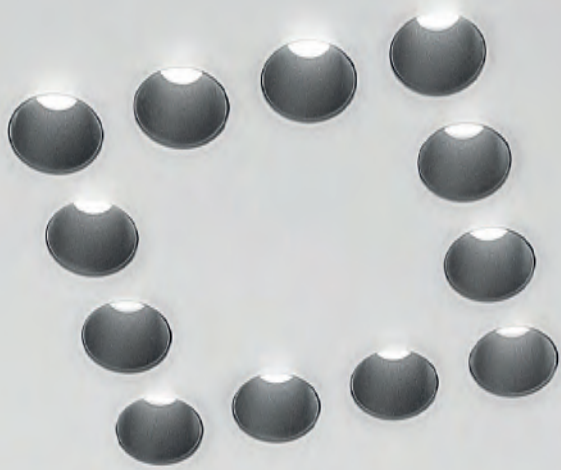
### COLORI



BI bianco/white  
A alluminio/aluminium  
NE nero/black  
NC noce canaletto/canaletto walnut  
CH champagne/champagne  
CC cioccolato caramello/chocolate caramel  
BB bianco burro/butter white



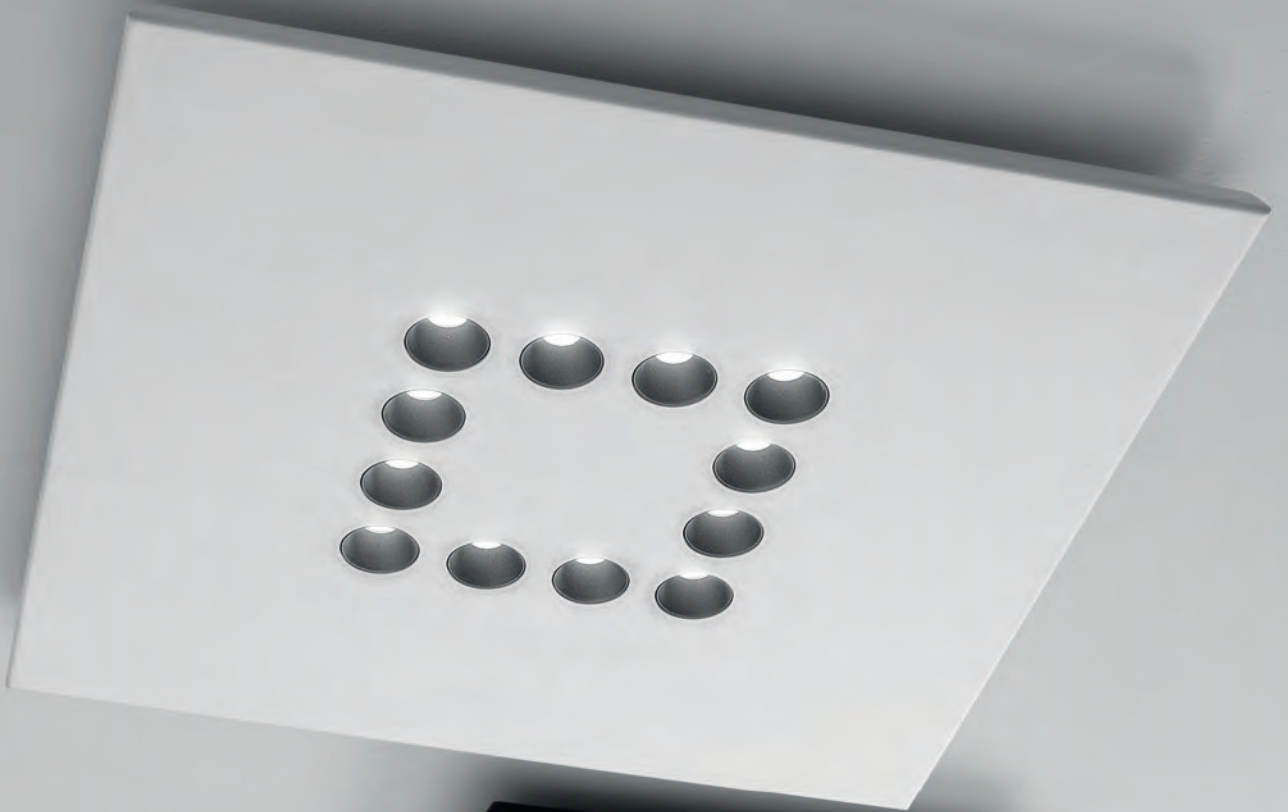




# CONFORT

Design Marco Pagnoncelli

SOFFITTO / CEILING  
SOSPENSIONE / SUSPENSION



### CONFORT 4Q

Lumen a 3000°K: 1704  
Lumen a 2700°K: 1653 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 18,8W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 38cm  
Lenght  
Larghezza: 38cm  
Width  
Altezza: 4,5cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### CONFORT 8Q

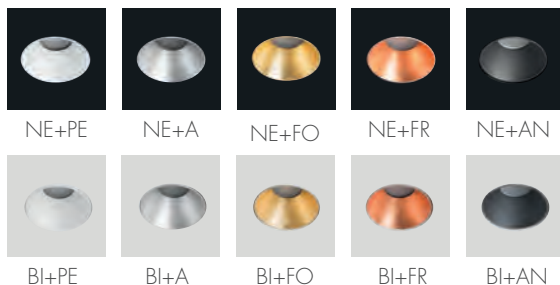
Lumen a 3000°K: 3408  
Lumen a 2700°K: 3306 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 37,6W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 45cm  
Lenght  
Larghezza: 45cm  
Width  
Altezza: 4,5cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### CONFORT 12Q

Lumen a 3000°K: 5112  
Lumen a 2700°K: 4958 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 56,4W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 65cm  
Lenght  
Larghezza: 65cm  
Width  
Altezza: 4,5cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC



### COLORI



NE nero/black  
BI bianco/white  
PE bianco perla/pearl white  
A alluminio/aluminium  
FO foglia oro/gold leaf  
FR foglia rame/copper leaf  
AN antracite/anthracite



### CONFORT 3R

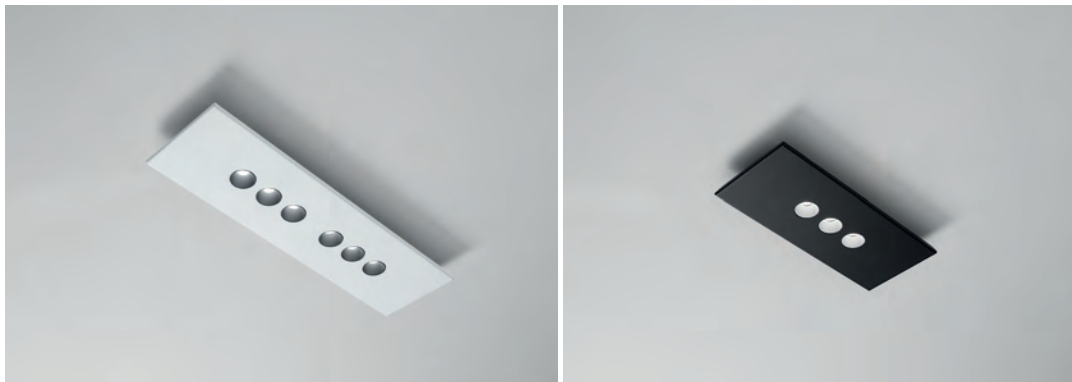
Lumen a 3000°K: 1278  
Lumen a 2700°K: 1240 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 14,1W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 46cm  
Lenght  
Larghezza: 20cm  
Width  
Altezza: 4,5cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### CONFORT 6R

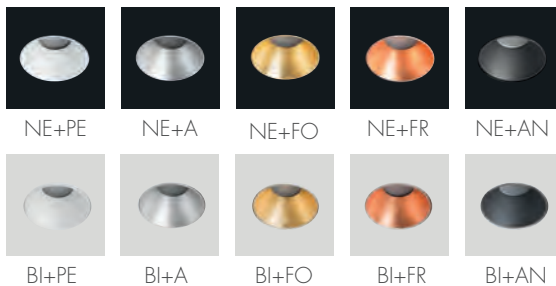
Lumen a 3000°K: 2556  
Lumen a 2700°K: 2479 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 28,2W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 71cm  
Lenght  
Larghezza: 20cm  
Width  
Altezza: 4,5cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### CONFORT 9R

Lumen a 3000°K: 3834  
Lumen a 2700°K: 3719 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 42,3W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Lunghezza: 97cm  
Lenght  
Larghezza: 20cm  
Width  
Altezza: 4,5cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC



### COLORI



NE nero/black  
BI bianco/white  
PE bianco perla/pearl white  
A alluminio/aluminium  
FO foglia oro/gold leaf  
FR foglia rame/copper leaf  
AN antracite/anthracite



**CONFORT 12SQ**

QUADRATA/SQUARE

diretta/direct

Lumen a 3000°K: 5112  
 Lumen a 2700°K: 4959 (OPT)  
 Watt/Volt: 56,4W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 90Lm/W  
 Light efficiency  
 Lunghezza: 65cm  
 Length  
 Larghezza: 65cm  
 Width  
 Altezza: 150cm  
 Height  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

**CONFORT 13SQ**

QUADRATA/SQUARE

diretta-indiretta/direct-indirect

Lumen a 3000°K: 6552  
 Lumen a 2700°K: 6355 (OPT)  
 Watt/Volt: 71,4W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 90Lm/W  
 Light efficiency  
 Lunghezza: 65cm  
 Length  
 Larghezza: 65cm  
 Width  
 Altezza: 150cm  
 Height  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

**CONFORT 9SR**

RETTANGOLARE/RECTANGULAR

diretta/direct

Lumen a 3000°K: 3834  
 Lumen a 2700°K: 3719 (OPT)  
 Watt/Volt: 42,3W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 90Lm/W  
 Light efficiency  
 Lunghezza: 97cm  
 Length  
 Larghezza: 20cm  
 Width  
 Altezza: 150cm  
 Height  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

**CONFORT 10SR**

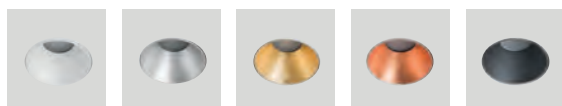
RETTANGOLARE/RECTANGULAR

diretta-indiretta/direct-indirect

Lumen a 3000°K: 5274  
 Lumen a 2700°K: 5116 (OPT)  
 Watt/Volt: 57,3W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 90Lm/W  
 Light efficiency  
 Lunghezza: 97cm  
 Length  
 Larghezza: 20cm  
 Width  
 Altezza: 150cm  
 Height  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

**COLORI**

NE+PE NE+A NE+FO NE+FR NE+AN



BI+PE BI+A BI+FO BI+FR BI+AN

NE nero/black  
 BI bianco/white  
 PE bianco perla/pearl white  
 A alluminio/aluminium  
 FO foglia oro/gold leaf  
 FR foglia rame/copper leaf  
 AN antracite/anthracite



# SCUDO

Design Marco Pagnoncelli

SOFFITTO / CEILING  
SOSPENSIONE / SUSPENSION



### SCUDO 3

Lumen a 3000°K: 1278  
Lumen a 2700°K: 1240 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 14,1W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 32cm  
Diameter  
Altezza: 3,8cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### SCUDO 6

Lumen a 3000°K: 2556  
Lumen a 2700°K: 2479 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 28,2W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 46cm  
Diameter  
Altezza: 3,8cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC



### SCUDO 9

Lumen a 3000°K: 3834  
Lumen a 2700°K: 3719 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 42,3W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 65cm  
Diameter  
Altezza: 3,8cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### COLORI



BI



NE

BI bianco/white  
NE nero/black





**SCUDO S9**

diretta/direct

Lumen a 3000°K: 3834  
 Lumen a 2700°K: 3719 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 42,3W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 90Lm/W

Light efficiency  
 Diametro: 65cm  
 Diameter  
 Altezza: 5,2cm  
 Height

Altezza totale: 120cm  
 Total height  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

**ROSONE**

CANOPY  
 Diametro: 20,8cm  
 Diameter  
 Altezza: 3cm  
 Height

**SCUDO S10**

diretta-indiretta/directindirect

Lumen a 3000°K: 5274  
 Lumen a 2700°K: 5116 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 57,3W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 90Lm/W

Light efficiency  
 Diametro: 65cm  
 Diameter  
 Altezza: 5,2cm  
 Height

Altezza totale: 120cm  
 Total height  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

**ROSONE**

CANOPY  
 Diametro: 20,8cm  
 Diameter  
 Altezza: 3cm  
 Height

**COLORI**



BI

NE

BI bianco/white

NE nero/black

# REVERSE

Design Marco Pagnoncelli



TERRA / FLOOR



## REVERSE

Lumen a 3000°K: 6837

Lumen a 2700°K: 6666 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 38W - 220/240V

Efficienza luminosa: 180lm/W

Light efficiency

Altezza: 182cm

Height

Larghezza: 16cm

Width

Profondità: 18cm

Depth

Dimmerabile

Dimmable

## COLORI



BI+BI



NE+BI

BI bianco/white

NE nero/black





## REVERSE

Lumen a 3000°K: 6837  
Lumen a 2700°K: 6666 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 38W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 180lm/W  
Light efficiency

Altezza: 182cm  
Height  
Larghezza: 16cm  
Width  
Profondità: 18cm  
Depth  
Dimmerabile  
Dimmable

## COLORI



BI+FO    RU+FO

BI    bianco/white  
FO    foglia oro/gold leaf  
RU    ruggine/rust

Il colore ruggine essendo un ossidazione naturale rende la finitura di ogni lampada diversa una dall'altra.

The rust color being a natural oxidation makes the finish of each lamp different from each other.

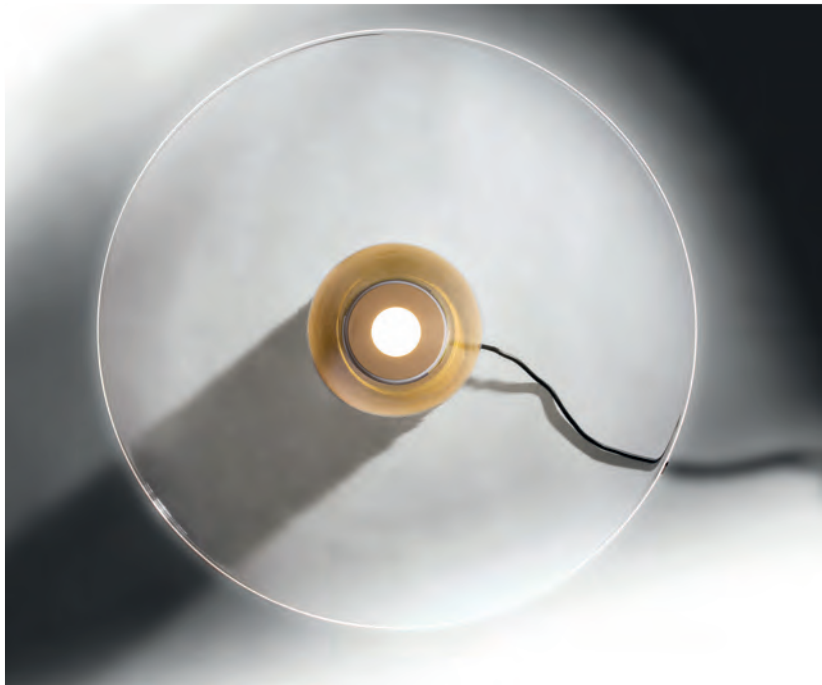






# LAMA

Design Giulio Cappellini - Leonardo Talarico



TERRA / FLOOR  
TAVOLO / TABLE  
SOFFITTO / CEILING

## LAMA ST-GL

Lumen a 3000°K: 5000

Lumen a 2700°K: 4300 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 28W - 220/240V

Efficienza luminosa: 178lm/W

Light efficiency

**Dimensione base:** 20cm

Base dimensions

**Dimensione cono:** 40cm

Cone dimensions

**Altezza:** 185cm

Height

**Dimmerabile**

Dimmable



## COLORI



NE+BI



OT+BI



BL+BI

BI bianco/white

BL bianco lucido/glossy white

NE nero/black

OT ottone satinato/satin brass







#### LAMA LG-GL

Lumen a 3000°K: 1960  
 Lumen a 2700°K: 1600 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 20W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 98Lm/W  
 Light efficiency  
 Dimensione base: 20cm  
 Base dimensions  
 Dimensione cono: 40cm  
 Cone dimensions  
 Altezza: 60cm  
 Height  
 Dimmerabile  
 Dimmable

#### LAMA LP-GL

Lumen a 3000°K: 1440  
 Lumen a 2700°K: 1250 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 9W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 160Lm/W  
 Light efficiency  
 Dimensione base: 10cm  
 Base dimensions  
 Dimensione cono: 20cm  
 Cone dimensions  
 Altezza: 30cm  
 Height  
 Dimmerabile  
 Dimmable

#### COLORI



NE+BI



OT+BI



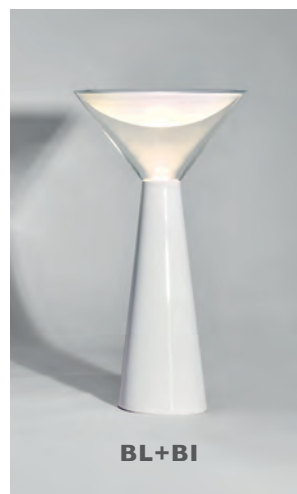
BL+BI

BI bianco/white  
 BL bianco lucido/glossy white  
 NE nero/black  
 OT ottone satinato/satin brass





**COLORI**



- BI bianco/white
- BL bianco lucido/glossy white
- NE nero/black
- OT ottone satinato/satin brass





#### LAMA LP

Lumen a 3000°K: 720  
 Lumen a 2700°K: 700 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 8W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 90Lm/W  
 Light efficiency  
 Dimensione base: 10cm  
 Base dimensions  
 Dimensione cono: 20cm  
 Cone dimensions  
 Altezza: 30cm  
 Height  
 Dimmerabile  
 Dimmable

#### LAMA LG

Lumen a 3000°K: 1960  
 Lumen a 2700°K: 1900 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 20W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 98Lm/W  
 Light efficiency  
 Dimensione base: 20cm  
 Base dimensions  
 Dimensione cono: 40cm  
 Cone dimensions  
 Altezza: 60cm  
 Height  
 Dimmerabile  
 Dimmable

#### LAMA ST

Lumen a 3000°K: 3400  
 Lumen a 2700°K: 3300 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 22W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 154Lm/W  
 Light efficiency  
 Dimensione base: 20cm  
 Base dimensions  
 Dimensione cono: 40cm  
 Cone dimensions  
 Altezza: 185cm  
 Height  
 Dimmerabile  
 Dimmable

#### COLORI



BI bianco/white  
 NE nero/black  
 V verde/green  
 R rosso/red  
 OT ottone satinato/satin brass  
 BL bianco lucido/glossy white  
 NL nero lucido/glossy black





### LAMA P

Lumen a 3000°K: 720  
Lumen a 2700°K: 700 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 8W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Dimensione base: 10cm  
Base dimensions  
Dimensione cono: 20cm  
Cone dimensions  
Altezza: 30cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### COLORI



BI bianco/white  
NE nero/black  
V verde/green  
R rosso/red  
OT ottone satinato/satin brass  
BL bianco lucido/glossy white  
NL nero lucido/glossy black



# TECLA

Design Marco Pagnoncelli

TAVOLO / TABLE  
TERRA / FLOOR  
PARETE / WALL





### TECLA MICRO

Lumen a 3000°K: 465  
 Lumen a 2700°K: 451 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 4,1W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 113Lm/W  
 Light efficiency  
 Larghezza: 56cm  
 Width  
 Altezza: 67,5cm  
 Height  
 Dimmerabile  
 Dimmable

### TECLA MINI

Lumen a 3000°K: 465  
 Lumen a 2700°K: 451 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 4,1W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 113Lm/W  
 Light efficiency  
 Larghezza: 66cm  
 Width  
 Altezza: 90cm  
 Height  
 Dimmerabile  
 Dimmable



### TECLA

Lumen a 3000°K: 465  
 Lumen a 2700°K: 451 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 4,1W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 113Lm/W  
 Light efficiency  
 Larghezza: 86cm  
 Width  
 Altezza: 90cm  
 Height  
 Dimmerabile  
 Dimmable

### COLORI



BI



NE

BI bianco/white

NE nero/black



#### **TECLA 1ST**

Lumen a 3000°K: 465

Lumen a 2700°K: 451 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 4,1W - 220/240V

Efficienza luminosa: 113Lm/W

Light efficiency

Largezza: 86,5cm

Width

Altezza: 150cm

Height

Dimmerabile

Dimmable

**BASE**

BASE

Diametro: 15cm

Diameter

#### **COLORI**



BI



NE

BI bianco/white

NE nero/black







### TECLA 2ST

Lumen a 3000°K: 930

Lumen a 2700°K: 902 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 8,2W - 220/240V

Efficienza luminosa: 113Lm/W

Light efficiency

**Largezza: 79-158cm**

Width

**Altezza: 150cm**

Height

**Dimmerabile**

Dimmable

**BASE**

BASE

**Diametro: 15cm**

Diameter

### COLORI

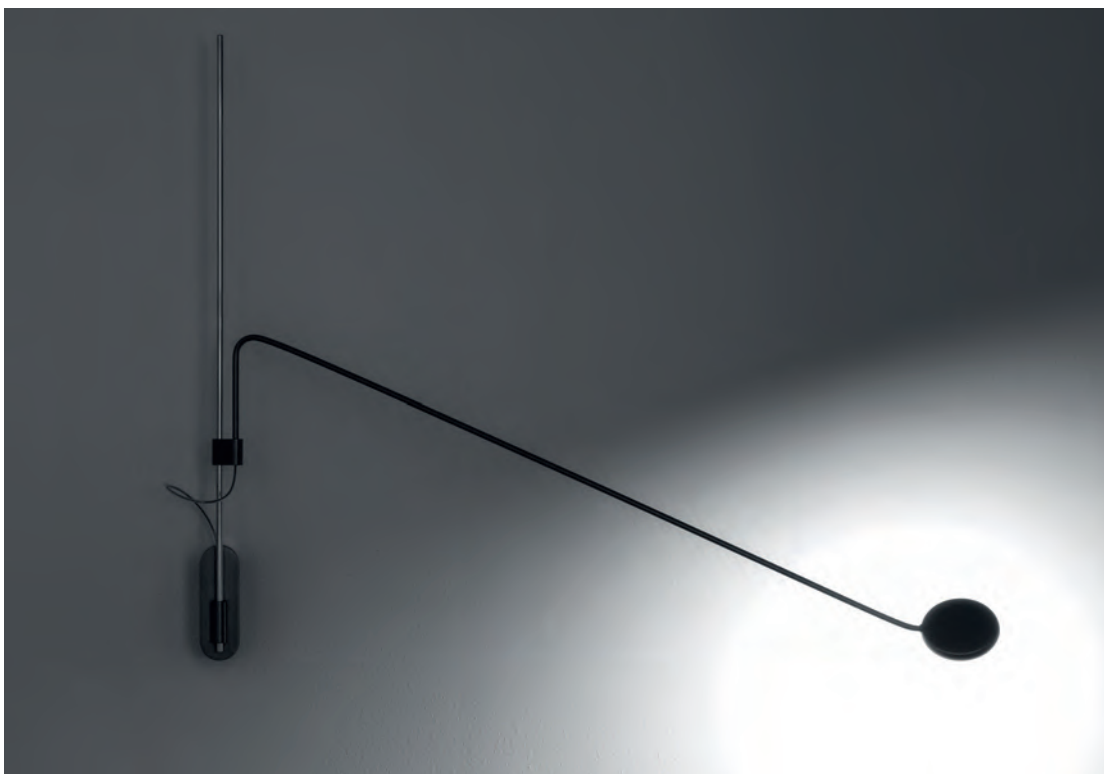


BI

NE

BI bianco/white

NE nero/black



#### TECLA AP MICRO

Lumen a 3000°K: 465  
 Lumen a 2700°K: 451 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 4,1W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 113Lm/W  
 Light efficiency  
**Largezza: 49cm**  
 Width  
**Altezza: 60cm**  
 Height  
**Dimmerabile**  
 Dimmable

**BASE**  
 BASE  
**Dimensione: 11x7,5cm**  
 Dimension

#### COLORI



BI      NE

BI    bianco/white  
 NE    nero/black

#### TECLA AP MINI

Lumen a 3000°K: 465  
 Lumen a 2700°K: 451 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 4,1W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 113Lm/W  
 Light efficiency  
**Largezza: 59cm**  
 Width  
**Altezza: 60cm**  
 Height  
**Dimmerabile**  
 Dimmable

**BASE**  
 BASE  
**Dimensione: 11x7,5cm**  
 Dimension

#### TECLA AP

Lumen a 3000°K: 465  
 Lumen a 2700°K: 451 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 4,1W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 113Lm/W  
 Light efficiency  
**Largezza: 79cm**  
 Width  
**Altezza: 60cm**  
 Height  
**Dimmerabile**  
 Dimmable

**BASE**  
 BASE  
**Dimensione: 11x7,5cm**  
 Dimension





# SPILLO

Design Marco Pagnoncelli



PARETE / WALL  
INCASSO / BUILT-IN  
PARETE SOFFITTO / WALL CEILING  
TERRA PARETE / WALL FLOOR  
SOSPENSIONE / SUSPENSION



**SPILLO 1i.12** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 119  
 Lumen a 2700°K: 115 (OPT)  
 Watt/Volt: 0,98W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Larghezza: 3,3cm  
 Width  
 Altezza: 12,6cm  
 Height  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened

**ALIM.1**

Alimentatore / power supply

Watt/Volt: 12W - 24V  
 Lunghezza: 5cm  
 Length  
 Larghezza: 4,8cm  
 Width  
 Altezza: 2,4cm  
 Height

**CONTROCASSE**  
WALL HOUSING**CA.13** Cartongesso  
Wall housing

Foro: 8,2x13,2cm  
 Hole

**CA.13L** Laterizio  
Masonry wall

Profondità: 7cm  
 Depth

**SPILLO 1i.22** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 238  
 Lumen a 2700°K: 231 (OPT)  
 Watt/Volt: 1,96W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Larghezza: 3,3cm  
 Width  
 Altezza: 22,6cm  
 Height  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened

**ALIM.1**

Alimentatore / power supply

Watt/Volt: 12W - 24V  
 Lunghezza: 5cm  
 Length  
 Larghezza: 4,8cm  
 Width  
 Altezza: 2,4cm  
 Height

**CONTROCASSE**  
WALL HOUSING**CA.23** Cartongesso  
Wall housing

Foro: 8,2x23,2cm  
 Hole

**CA.23L** Laterizio  
Masonry wall

Profondità: 7cm  
 Depth

**SPILLO 1i.32** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 356  
 Lumen a 2700°K: 345 (OPT)  
 Watt/Volt: 2,94W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Larghezza: 3,3cm  
 Width  
 Altezza: 32,6cm  
 Height  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened

**ALIM.1**

Alimentatore / power supply

Watt/Volt: 12W - 24V  
 Lunghezza: 5cm  
 Length  
 Larghezza: 4,8cm  
 Width  
 Altezza: 2,4cm  
 Height

**CONTROCASSE**  
WALL HOUSING**CA.33** Cartongesso  
Wall housing

Foro: 8,2x33,2cm  
 Hole

**CA.33L** Laterizio  
Masonry wall

Profondità: 7cm  
 Depth

**SPILLO 1i.42** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 475  
 Lumen a 2700°K: 461 (OPT)  
 Watt/Volt: 3,92W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Larghezza: 3,3cm  
 Width  
 Altezza: 42,6cm  
 Height  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened

**ALIM.1**

Alimentatore / power supply

Watt/Volt: 12W - 24V  
 Lunghezza: 5cm  
 Length  
 Larghezza: 4,8cm  
 Width  
 Altezza: 2,4cm  
 Height

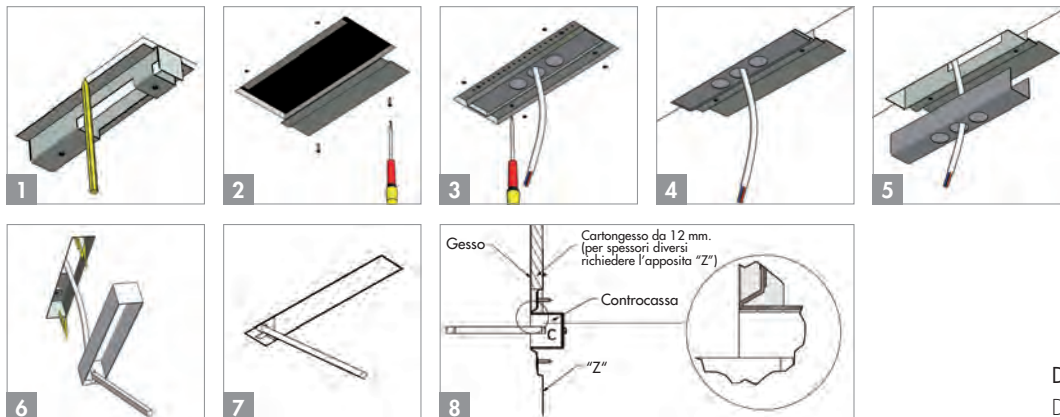
**CONTROCASSE**  
WALL HOUSING**CA.43** Cartongesso  
Wall housing

Foro: 8,2x43,2cm  
 Hole

**CA.43L** Laterizio  
Masonry wall

Profondità: 7cm  
 Depth

## Schema di montaggio controcasce per cartongesso / Assembly instructions for outer casing plasterboard



Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

**SPILLO 1i.52** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 593  
 Lumen a 2700°K: 575 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 4,9W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Larghezza: 3,3cm  
 Width  
 Altezza: 52,6cm  
 Height  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened

**ALIM.1**

Alimentatore / power supply

Watt/Volt: 12W - 24V  
 Lunghezza: 5cm  
 Length  
 Larghezza: 4,8cm  
 Width  
 Altezza: 2,4cm  
 Height

**CONTROCASSE**  
WALL HOUSING**CA.53** Cartongesso  
Wall housing

Foro: 8,2x53,2cm  
 Hole

**CA.53L** Laterizio  
Masonry wall

Profondità: 7cm  
 Depth

**SPILLO 1i.62** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 712  
 Lumen a 2700°K: 691 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 5,88W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Larghezza: 3,3cm  
 Width  
 Altezza: 62,6cm  
 Height  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened

**ALIM.1**

Alimentatore / power supply

Watt/Volt: 12W - 24V  
 Lunghezza: 5cm  
 Length  
 Larghezza: 4,8cm  
 Width  
 Altezza: 2,4cm  
 Height

**CONTROCASSE**  
WALL HOUSING**CA.63** Cartongesso  
Wall housing

Foro: 8,2x63,2cm  
 Hole

**CA.63L** Laterizio  
Masonry wall

Profondità: 7cm  
 Depth

**SPILLO 1i.82** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 949  
 Lumen a 2700°K: 920 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 7,84W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Larghezza: 3,3cm  
 Width  
 Altezza: 82,6cm  
 Height  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened

**ALIM.1**

Alimentatore / power supply

Watt/Volt: 12W - 24V  
 Lunghezza: 5cm  
 Length  
 Larghezza: 4,8cm  
 Width  
 Altezza: 2,4cm  
 Height

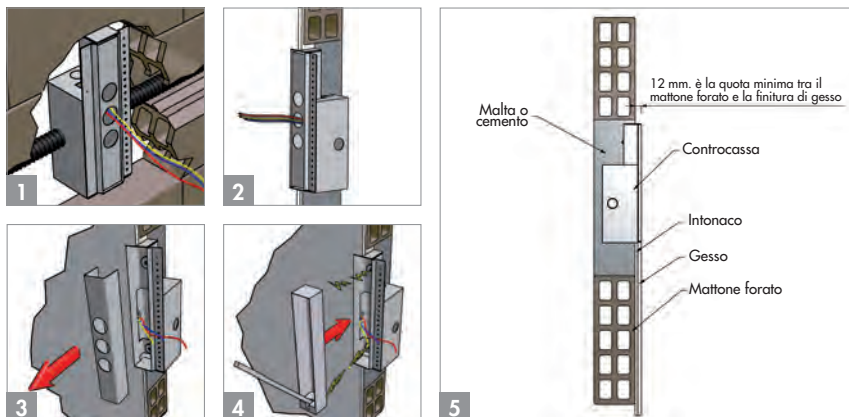
**CONTROCASSE**  
WALL HOUSING**CA.83** Cartongesso  
Wall housing

Foro: 8,2x33,2cm  
 Hole

**CA.83L** Laterizio  
Masonry wall

Profondità: 7cm  
 Depth

Schema di montaggio controcasce per laterizio / Assembly instructions for outer casing masonry wall

Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC**COLORI**

BI bianco/white  
 NE nero/black  
 CR cromo/chrome  
 OR oro opaco/brushed gold





**COLORI**



BI



NE



CR



OR

- BI bianco/white
- NE nero/black
- CR cromo/chrome
- OR oro opaco/brushed gold

Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

**SPILLO 1i.E20** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 238  
 Lumen a 2700°K: 231 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 1,96W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Altezza: 20cm  
 Height  
 Base: 10x5cm  
 Base  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened

**ALIM.1**

Alimentatore / power supply

Watt/Volt: 12W - 24V  
 Lunghezza: 5cm  
 Length  
 Larghezza: 4,8cm  
 Width  
 Altezza: 2,4cm  
 Height

**CONTROCASSE**  
WALL HOUSING**CA.15** Cartongesso  
Wall housing

Foro: 10x15cm  
 Hole

**CA.15L** Laterizio  
Masonry wall

Profondità: 7cm  
 Depth

**SPILLO 1i.E30** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 356  
 Lumen a 2700°K: 345 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 2,94W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Altezza: 30cm  
 Height  
 Base: 10x5cm  
 Base  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened

**ALIM.1**

Alimentatore / power supply

Watt/Volt: 12W - 24V  
 Lunghezza: 5cm  
 Length  
 Larghezza: 4,8cm  
 Width  
 Altezza: 2,4cm  
 Height

**CONTROCASSE**  
WALL HOUSING**CA.15** Cartongesso  
Wall housing

Foro: 10x15cm  
 Hole

**CA.15L** Laterizio  
Masonry wall

Profondità: 7cm  
 Depth

**SPILLO 1i.E40** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 475  
 Lumen a 2700°K: 461 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 3,92W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Altezza: 40cm  
 Height  
 Base: 10x5cm  
 Base  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened

**ALIM.1**

Alimentatore / power supply

Watt/Volt: 12W - 24V  
 Lunghezza: 5cm  
 Length  
 Larghezza: 4,8cm  
 Width  
 Altezza: 2,4cm  
 Height

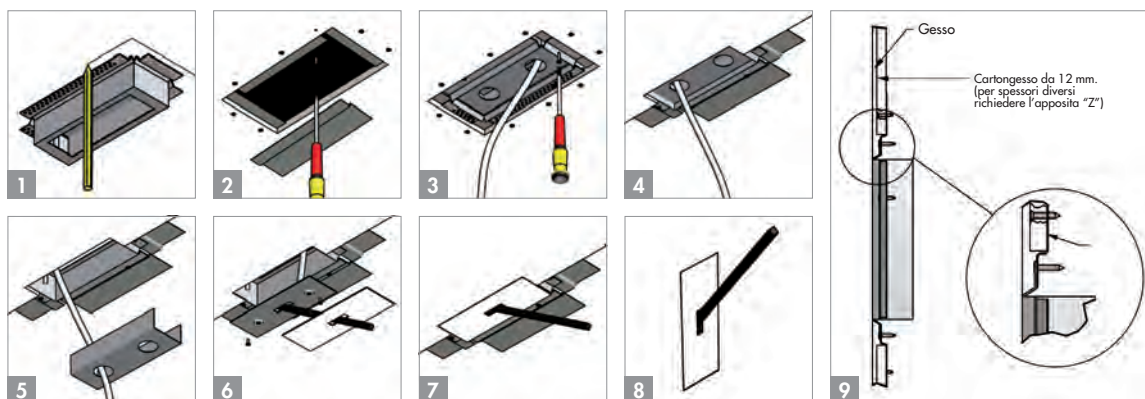
**CONTROCASSE**  
WALL HOUSING**CA.15** Cartongesso  
Wall housing

Foro: 10x15cm  
 Hole

**CA.15L** Laterizio  
Masonry wall

Profondità: 7cm  
 Depth

Schema di montaggio controcasce per cartongesso / Assembly instructions for outer casing plasterboard





**SPILLO 1i.E50** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 593  
 Lumen a 2700°K: 575 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 4,9W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Altezza: 50cm  
 Height  
 Base: 10x5cm  
 Base  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

**ALIM.1**

Alimentatore / power supply

Watt/Volt: 12W - 24V  
 Lunghezza: 5cm  
 Length  
 Larghezza: 4,8cm  
 Width  
 Altezza: 2,4cm  
 Height

**CONTROCASSE**  
WALL HOUSING

**CA.15** Cartongesso  
 Wall housing

Foro: 10x15cm  
 Hole

**CA.15L** Laterizio  
 Masonry wall

Profondità: 7cm  
 Depth

**SPILLO 1i.E60** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 712  
 Lumen a 2700°K: 691 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 5,88W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Altezza: 60cm  
 Height  
 Base: 10x5cm  
 Base  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

**ALIM.1**

Alimentatore / power supply

Watt/Volt: 12W - 24V  
 Lunghezza: 5cm  
 Length  
 Larghezza: 4,8cm  
 Width  
 Altezza: 2,4cm  
 Height

**CONTROCASSE**  
WALL HOUSING

**CA.15** Cartongesso  
 Wall housing

Foro: 10x15cm  
 Hole

**CA.15L** Laterizio  
 Masonry wall

Profondità: 7cm  
 Depth

**SPILLO 1i.E80** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 949  
 Lumen a 2700°K: 920 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 7,84W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Altezza: 80cm  
 Height  
 Base: 10x5cm  
 Base  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

**ALIM.1**

Alimentatore / power supply

Watt/Volt: 12W - 24V  
 Lunghezza: 5cm  
 Length  
 Larghezza: 4,8cm  
 Width  
 Altezza: 2,4cm  
 Height

**CONTROCASSE**  
WALL HOUSING

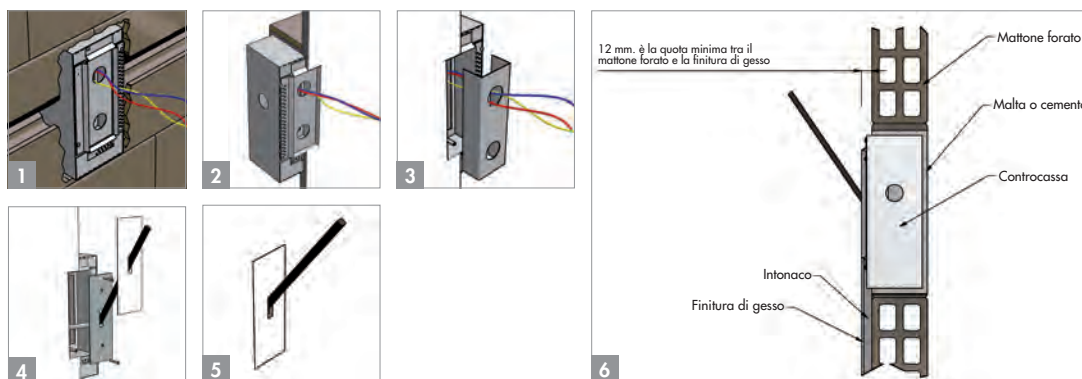
**CA.15** Cartongesso  
 Wall housing

Foro: 10x15cm  
 Hole

**CA.15L** Laterizio  
 Masonry wall

Profondità: 7cm  
 Depth

Schema di montaggio controcasse per laterizio / Assembly instructions for outer casing masonry wall





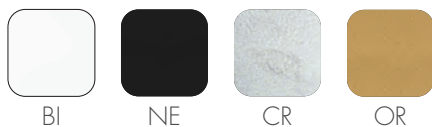
**SPILLO 2i.50** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 831  
 Lumen a 2700°K: 806 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 6,86W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barre luminose: 0,7x0,7cm  
 Light bars  
 Altezza: 21,5+51,5cm  
 Height  
 Base: 3,3x75cm  
 Base  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened

**ALIM.1**

Alimentatore / power supply

Watt/Volt: 12W - 24V  
 Lunghezza: 5cm  
 Length  
 Larghezza: 4,8cm  
 Width  
 Altezza: 2,4cm  
 Height

**CONTROCASSE**  
WALL HOUSING**CA.75** Cartongesso  
Wall housingForo: 8,2x75,6cm  
Hole**CA.75L** Laterizio  
Masonry wallProfondità: 7cm  
DepthDimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC**COLORI**

BI bianco/white  
 NE nero/black  
 CR cromo/chrome  
 OR oro opaco/brushed gold

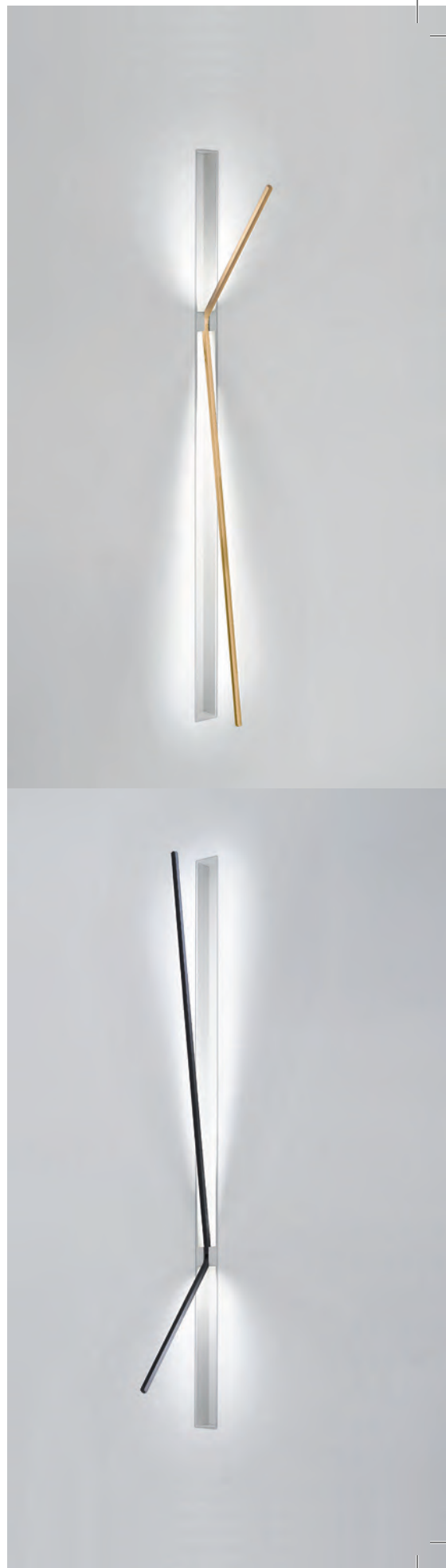
**SPILLO 2i.80** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 1305  
 Lumen a 2700°K: 1266 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 10,78W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barre luminose: 0,7x0,7cm  
 Light bars  
 Altezza: 31,5+81,5cm  
 Height  
 Base: 3,3x115cm  
 Base  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened

**ALIM.1**

Alimentatore / power supply

Watt/Volt: 12W - 24V  
 Lunghezza: 5cm  
 Length  
 Larghezza: 4,8cm  
 Width  
 Altezza: 2,4cm  
 Height

**CONTROCASSE**  
WALL HOUSING**CA.115** Cartongesso  
Wall housingForo: 8,2x75,6cm  
Hole**CA.115L** Laterizio  
Masonry wallProfondità: 7cm  
Depth



#### **SPILLO 1.40**

Lumen a 3000°K: 475  
Lumen a 2700°K: 461 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 3,92W - 220-240V  
Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
Light efficiency  
Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
Light bar  
Altezza: 40cm  
Height  
Base: 10x3,2cm  
Base  
Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
Light bar opened

#### **SPILLO 1.50**

Lumen a 3000°K: 593  
Lumen a 2700°K: 575 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 4,9W - 220-240V  
Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
Light efficiency  
Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
Light bar  
Altezza: 50cm  
Height  
Base: 10x3,2cm  
Base  
Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
Light bar opened

#### **SPILLO 1.60**

Lumen a 3000°K: 712  
Lumen a 2700°K: 691 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 5,88W - 220-240V  
Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
Light efficiency  
Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
Light bar  
Altezza: 60cm  
Height  
Base: 10x3,2cm  
Base  
Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
Light bar opened

#### **SPILLO 1.80**

Lumen a 3000°K: 949  
Lumen a 2700°K: 920 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 7,84W - 220-240V  
Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
Light efficiency  
Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
Light bar  
Altezza: 80cm  
Height  
Base: 17x3,2cm  
Base  
Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
Light bar opened

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

#### **COLORI**



BI



NE



BI+CR



OR

BI bianco/white

NE nero/black

CR cromo/chrome

OR oro opaco/brushed gold





#### SPILLO 2.40

Lumen a 3000°K: 712  
 Lumen a 2700°K: 691 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 5,88W - 220-240V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barre luminose: 0,7x0,7cm  
 Light bars  
 Altezza: 20+40cm  
 Height  
 Base: 12x3,2cm  
 Base  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened

#### SPILLO 2.60

Lumen a 3000°K: 1068  
 Lumen a 2700°K: 1036 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 8,82W - 220-240V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barre luminose: 0,7x0,7cm  
 Light bars  
 Altezza: 30+60cm  
 Height  
 Base: 19x3,2cm  
 Base  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened

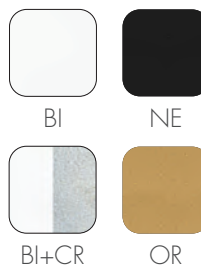
#### SPILLO 2.80

Lumen a 3000°K: 1423  
 Lumen a 2700°K: 1380 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 11,76W - 220-240V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barre luminose: 0,7x0,7cm  
 Light bars  
 Altezza: 40+80cm  
 Height  
 Base: 19x3,2cm  
 Base  
 Apertura barra luminosa: 0° - 90°  
 Light bar opened



Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

#### COLORI



BI bianco/white  
 NE nero/black  
 CR cromo/chrome  
 OR oro opaco/brushed gold



**SPILLO 170.ST** Sali scendi/Up-Down

Lumen a 3000°K: 1779

Lumen a 2700°K: 1726 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 14,7W - 220-240V

Efficienza luminosa: 121 Lm/W

Light efficiency

Barra luminosa: 0,7x0,7cm

Light bar

Altezza: 170cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

Altezza massima ambiente: 300cm

Maximum ambient height



**COLORI**



BI



CR



OR

BI bianco/white

CR cromo/chrome

OR oro opaco/brushed gold



### SPILLO 100

Lumen a 3000°K: 2242  
 Lumen a 2700°K: 2175 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 19W - 220-240V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Lunghezza: 104cm  
 Length  
 Altezza: 150cm  
 Height  
 Dimensione rosone: 20x6x3cm  
 Canopy dimensions  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

#### COLORI

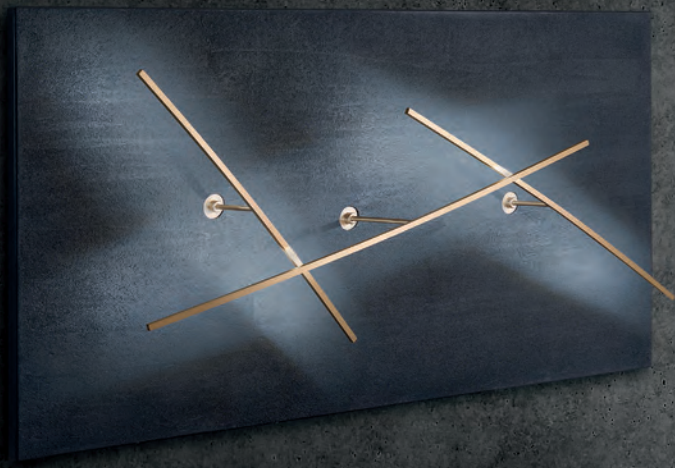


BI bianco/white  
 CR cromo/chrome  
 OR oro opaco/brushed gold

### SPILLO 6

Lumen a 3000°K: 2242  
 Lumen a 2700°K: 2175 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 19W - 220-240V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Lunghezze: 2 da 40cm  
 2 da 60cm  
 2 da 80cm  
 Lengths  
 Altezza: 150cm  
 Height  
 Dimensione rosone: 30x30x4cm  
 Canopy dimensions  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC





# ALBATROS

Design Marco Pagnoncelli



PARETE SOFFITTO / WALL CEILING  
PARETE / WALL



### ALBATROS 50.M

Lumen a 3000°K: 475  
Lumen a 2700°K: 460 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 3,92W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
Light efficiency  
Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
Light bar  
Larghezza: 50cm  
Width  
Profondità: 13cm  
Depth  
Base: diam 9cm x 4,5 cm  
Base

### ALBATROS 70.M

Lumen a 3000°K: 712  
Lumen a 2700°K: 690 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 5,88W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
Light efficiency  
Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
Light bar  
Larghezza: 70cm  
Width  
Profondità: 13cm  
Depth  
Base: diam 9cm x 4,5 cm  
Base

### ALBATROS 90.M

Lumen a 3000°K: 949  
Lumen a 2700°K: 920 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 7,84W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
Light efficiency  
Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
Light bar  
Larghezza: 90cm  
Width  
Profondità: 13cm  
Depth  
Base: diam 9cm x 4,5 cm  
Base

### COLORI



BI



CR



OT+OR

BI bianco/white  
CR cromo/chrome  
OT ottone satinato/satin brass  
OR oro opaco/brushed gold



Orientabile/Adjustable





### ALBATROS 145

Lumen a 3000°K: 5900  
Lumen a 2700°K: 5723 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 50W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 118 Lm/W  
Light efficiency  
Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
Light bar  
Larghezza: 70cm  
Width  
Altezza: 145cm  
Height  
Profondità: 18cm  
Depth

### ALBATROS 100

Lumen a 3000°K: 3540  
Lumen a 2700°K: 3434 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 30W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 118 Lm/W  
Light efficiency  
Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
Light bar  
Larghezza: 50cm  
Width  
Altezza: 100cm  
Height  
Profondità: 17cm  
Depth

### COLORI



BE+OR AR+OR

BE bianco etrusco/etruscan white  
OR oro opaco/brushed gold  
AR ardesia/slate

Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC



**ALBATROS 3i.110i** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 3558  
 Lumen a 2700°K: 3451 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 29,4W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Larghezza: 110cm  
 Width  
 Altezza: 8 - 25cm  
 Height

**\*ALIM.2** Alimentatore/power supply  
**\*CA.80** Controcassa cartongesso/Wall housing  
 3 pezzi/pieces

**ALBATROS 3i.90i** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 2846  
 Lumen a 2700°K: 2760 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 23,52W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Larghezza: 90cm  
 Width  
 Altezza: 8 - 25cm  
 Height

**\*ALIM.2** Alimentatore/power supply  
**\*CA.80** Controcassa cartongesso/Wall housing  
 3 pezzi/pieces

**ALBATROS 3i.70i** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 2135  
 Lumen a 2700°K: 2071 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 17,64W - 24V  
 Efficienza luminosa: 112 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Larghezza: 70cm  
 Width  
 Altezza: 8 - 25cm  
 Height

**\*ALIM.2** Alimentatore/power supply  
**\*CA.80** Controcassa cartongesso/Wall housing  
 3 pezzi/pieces

**ALBATROS 3i.3** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 2846  
 Lumen a 2700°K: 2760 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 23,52W - 24V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Larghezza: 1 da 70cm  
 1 da 90cm  
 1 da 110cm

Width  
 Altezza: 8 - 25cm  
 Height

**\*ALIM.2** Alimentatore/power supply  
**\*CA.80** Controcassa cartongesso/Wall housing  
 3 pezzi/pieces

Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

**CARATTERISTICHE ACCESSORI**  
 ACCESSORY FEATURES

**\*ALIM.2** Alimentatore/power supply  
 Watt/Volt: 48W - 24V  
 Lunghezza: 11cm  
 Width  
 Larghezza: 4,23cm  
 Width  
 Altezza: 2,4cm  
 Height



**\*CA.80** Controcassa cartongesso / Wall housing  
 Diametro: 7cm  
 Diameter  
 Altezza: 2cm  
 Height  
 Foro: 6cm  
 Hole

**COLORI**

BI CR OR

BI bianco/white  
 CR cromo/chrome  
 OR oro opaco/brushed gold



# ORIZZONTE

Design Marco Pagnoncelli



PARETE / WALL





### ORIZZONTE 90

Lumen a 3000°K: 949  
 Lumen a 2700°K: 921 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 7,84W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Larghezza: 90cm  
 Width  
 Profondità: 10cm  
 Depth  
 Base: 6x6cm  
 Base

### ORIZZONTE 70

Lumen a 3000°K: 712  
 Lumen a 2700°K: 691 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 5,88W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Larghezza: 70cm  
 Width  
 Profondità: 10cm  
 Depth  
 Base: 6x6cm  
 Base

### ORIZZONTE 50

Lumen a 3000°K: 475  
 Lumen a 2700°K: 461 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 3,92W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Larghezza: 50cm  
 Width  
 Profondità: 10cm  
 Depth  
 Base: 6x6cm  
 Base

### COLORI



BI



CR



OT+OR

BI bianco/white  
 CR cromo/chrome  
 OT ottone satinato/satin brass  
 OR oro opaco/brushed gold



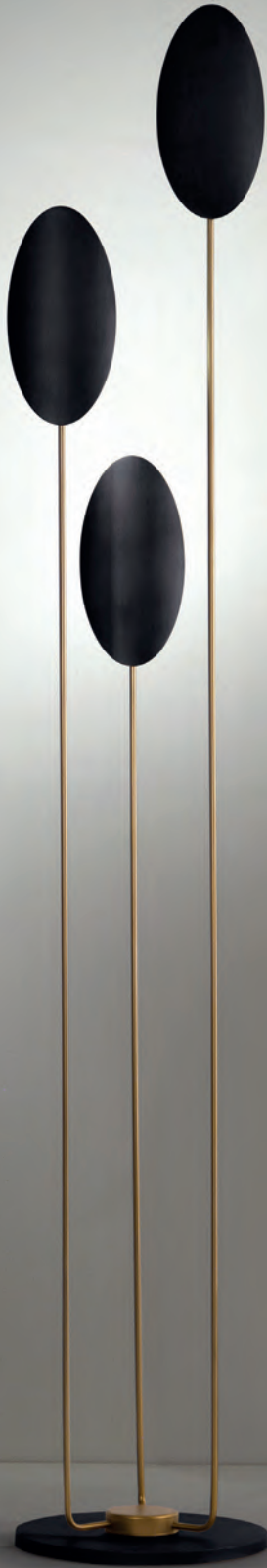


# MASAI

Design Marco Pagnoncelli



TERRA / FLOOR  
PARETE / WALL  
PARETE SOFFITTO / WALL CEILING  
TAVOLO / TABLE  
SOSPENSIONE / SUSPENSION



NE

## MASAI ST 45

Lumen a 3000°K: 4230

Lumen a 2700°K: 4210 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 45W - 220/240V

Efficienza luminosa: 96 Lm/W

Light efficiency

Larghezza: 30cm

Width

Altezza: 183cm

Height

Dimmerabile

Dimmable



### COLORI



FS ferro spazzolato/brushed iron

BS bronzo spazzolato/brushed bronze

BI bianco/white

NE nero/black





### MASAI ST 53

Lumen a 3000°K: 3920  
 Lumen a 2700°K: 3822 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 40W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 98 Lm/W  
 Light efficiency  
**Larghezza: 64cm**  
 Width  
**Altezza: 138cm**  
 Height  
**Profondità: 30cm**  
 Depth  
**Dimmerabile**  
 Dimmable

### MASAI ST 20

Lumen a 3000°K: 1960  
 Lumen a 2700°K: 1911 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 20W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 98 Lm/W  
 Light efficiency  
**Larghezza: 64cm**  
 Width  
**Altezza: 138cm**  
 Height  
**Profondità: 30cm**  
 Depth  
**Dimmerabile**  
 Dimmable

### COLORI



BI bianco/white  
 PO polvere oro/gold powder  
 BS bronzo spazzolato/brushed bronze  
 NE nero/black  
 PA polvere argento/silver powder  
 FS ferro spazzolato/brushed iron



### MASAI AP 15

Lumen a 3000°K: 1960

Lumen a 2700°K: 1911 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 20W - 220/240V

Efficienza luminosa: 98 Lm/W

Light efficiency

Larghezza: 22cm

Width

Altezza: 38cm

Height

Profondità: 16cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### MASAI AP 20

Lumen a 3000°K: 2300

Lumen a 2700°K: 2100 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 24W - 220/240V

Efficienza luminosa: 98 Lm/W

Light efficiency

Larghezza: 28cm

Width

Altezza: 50cm

Height

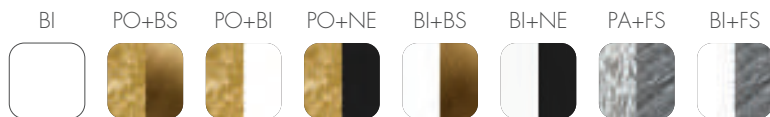
Profondità: 18cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### COLORI



BI bianco/white

PO polvere oro/gold powder

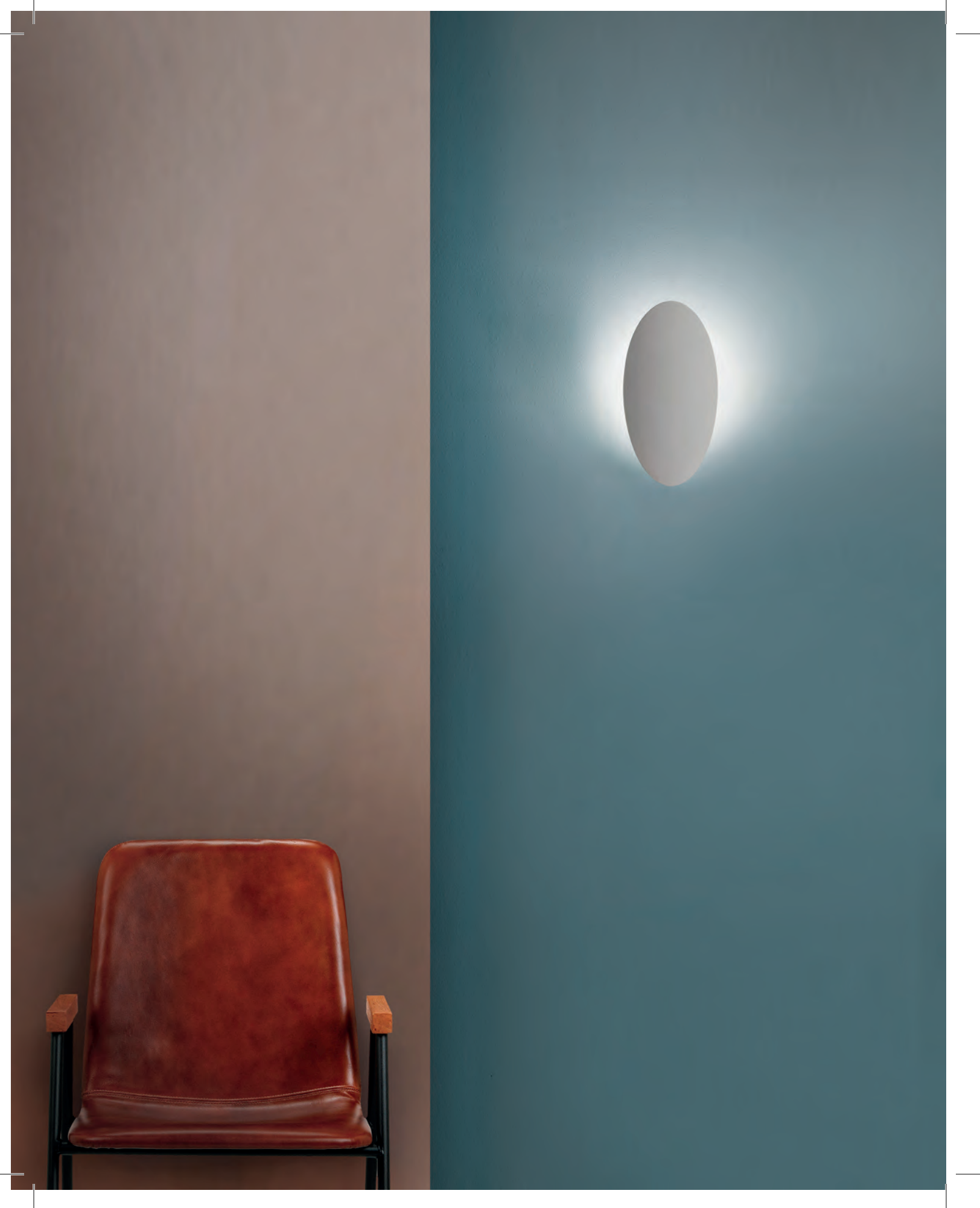
BS bronzo spazzolato/brushed bronze

NE nero/black

PA polvere argento/silver powder

FS ferro spazzolato/brushed iron







### **MASAI AP P**

Lumen a 3000°K: 1960  
Lumen a 2700°K: 1911 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 20W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 98 Lm/W  
Light efficiency  
Larghezza: 14cm  
Width  
Altezza: 25cm  
Height  
Profondità: 13cm  
Depth  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### **MASAI AP G**

Lumen a 3000°K: 2300  
Lumen a 2700°K: 2100 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 24W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 98 Lm/W  
Light efficiency  
Larghezza: 18cm  
Width  
Altezza: 36cm  
Height  
Profondità: 18cm  
Depth  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### **COLORI**



FS ferro spazzolato/brushed iron  
BS bronzo spazzolato/brushed bronze  
BI bianco/white  
NE nero/black



### MASAI 50

Lumen a 3000°K: 1960  
Lumen a 2700°K: 1911 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 20W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 98 Lm/W  
Light efficiency  
Larghezza: 36cm  
Width  
Altezza: 50cm  
Height  
Profondità: 14cm  
Depth  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### MASAI 70

Lumen a 3000°K: 2300  
Lumen a 2700°K: 2100 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 24W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 98 Lm/W  
Light efficiency  
Larghezza: 44cm  
Width  
Altezza: 70cm  
Height  
Profondità: 16cm  
Depth  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### COLORI



BI bianco/white  
PO polvere oro/gold powder  
BS bronzo spazzolato/brushed bronze  
NE nero/black  
PA polvere argento/silver powder  
FS ferro spazzolato/brushed iron



### MASAI 90

Lumen a 3000°K: 3920  
Lumen a 2700°K: 3820 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 40W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 98 Lm/W  
Light efficiency  
Larghezza: 60cm  
Length  
Altezza: 18cm  
Height  
Lunghezza: 90cm  
Length  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC





### MASAI LP

Lumen a 3000°K: 1960  
 Lumen a 2700°K: 1911 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 20W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 98 Lm/W  
 Light efficiency  
 Larghezza: 28cm  
 Width  
 Altezza: 49cm  
 Height  
 Profondità: 14cm  
 Depth  
 Dimmerabile  
 Dimmable

### MASAI LG

Lumen a 3000°K: 2300  
 Lumen a 2700°K: 2100 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 24W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 98 Lm/W  
 Light efficiency  
 Larghezza: 44cm  
 Width  
 Altezza: 74cm  
 Height  
 Profondità: 20cm  
 Depth  
 Dimmerabile  
 Dimmable

### COLORI



BI bianco/white  
 PO polvere oro/gold powder  
 BS bronzo spazzolato/brushed bronze  
 NE nero/black  
 PA polvere argento/silver powder  
 FS ferro spazzolato/brushed iron





### MASAI 130S

Lumen a 3000°K: 7050  
 Lumen a 2700°K: 6630 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 72W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 98 Lm/W  
 Light efficiency  
 Larghezza: 64cm  
 Width  
 Altezza: 200cm  
 Height  
 Lunghezza: 130cm  
 Length  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

### MASAI 90S

Lumen a 3000°K: 5880  
 Lumen a 2700°K: 5730 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 60W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 98 Lm/W  
 Light efficiency  
 Larghezza: 50cm  
 Width  
 Altezza: 200cm  
 Height  
 Lunghezza: 90cm  
 Length  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

### COLORI



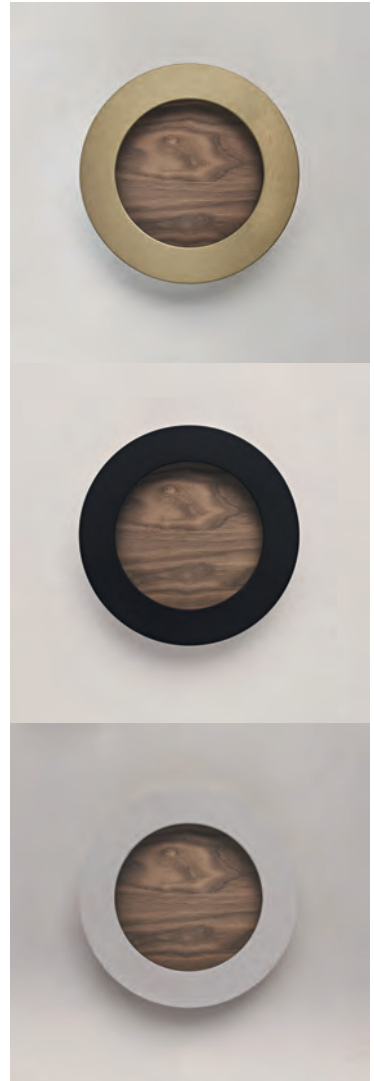
BI bianco/white  
 PO polvere oro/gold powder  
 BS bronzo spazzolato/brushed bronze  
 NE nero/black  
 PA polvere argento/silver powder  
 FS ferro spazzolato/brushed iron





# VERA

Design Marco Pagnoncelli



PARETE SOFFITTO / WALL CEILING  
PARETE / WALL  
TERRA / FLOOR



### VERA 31

**VERA 31 DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 25,2W

Lumen a 3000°K: 3278  
Lumen a 2700°K: 3196 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 25,2W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 130 Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 31cm  
Diameter  
Profondità: 7/36cm  
Depth  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### VERA 26

**VERA 26 DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 16,8W

Lumen a 3000°K: 2180  
Lumen a 2700°K: 2125 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 16,8W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 130 Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 26cm  
Diameter  
Profondità: 7/32cm  
Depth  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### VERA 21

**VERA 21 DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 13,5W

Lumen a 3000°K: 1784  
Lumen a 2700°K: 1739 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 13,5W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 130 Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 21cm  
Diameter  
Profondità: 7/27cm  
Depth  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC



#### OPTIONAL

Dimmerazione VERA

VERA dimming

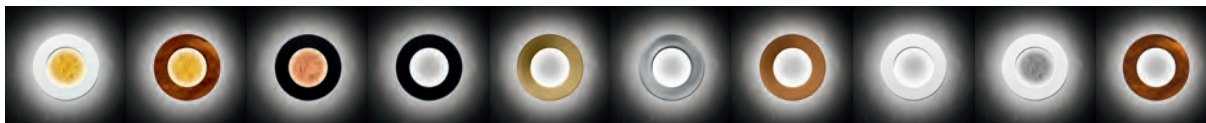
**DIM 1-10/PUSH**

**DIM DALI**

Il colore ruggine essendo un ossidazione naturale rende la finitura di ogni lampada diversa una dall'altra.

The rust color being a natural oxidation makes the finish of each lamp different from each other.

#### COLORI



FO+BI

FO+RU

FR+NE

BI+NE

BI+OT

BI+AS

BI+RB

BI+BI

FA+BI

BI+RU

#### LEGNO\*/WOOD\*



NC+BI

NC+NE

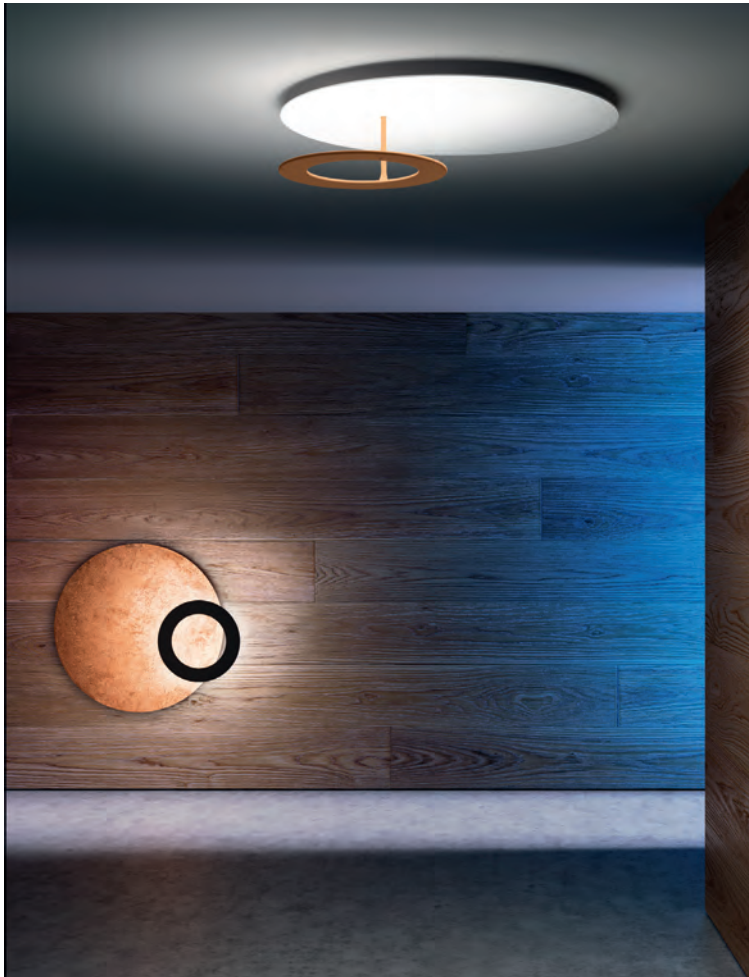
NC+OT

NC+AS

\* Vero Legno applicato su supporto in alluminio  
True wood laid on an aluminium layer

FO foglia oro/gold leaf  
BI bianco/white  
RU ruggine/rust  
FR foglia rame/copper leaf  
NE nero/black  
OT ottone satinato/satin brass  
AS alluminio satinato/brushed aluminium  
RB rame bronzato/bronzed copper  
FA foglia argento/silver leaf  
NC noce canaletto/canaletto walnut





## VERA 66

**VERA 66 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 25,2W

Lumen a 3000°K: 3278

Lumen a 2700°K: 3196 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 25,2W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130 Lm/W

Light efficiency

Diametro: 66cm

Diameter

Profondità: 17cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

## VERA 50

**VERA 50 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 16,8W

Lumen a 3000°K: 2180

Lumen a 2700°K: 2125 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 16,8W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130 Lm/W

Light efficiency

Diametro: 50cm

Diameter

Profondità: 14cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

Il colore ruggine essendo un ossidazione naturale rende la finitura di ogni lampada diversa una dall'altra.

The rust color being a natural oxidation makes the finish of each lamp different from each other.

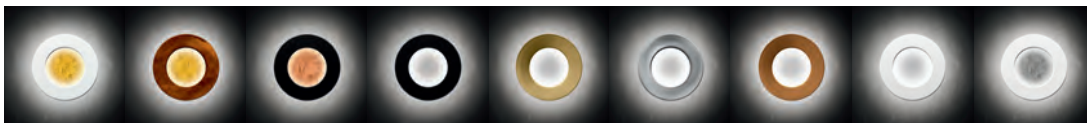
OPTIONAL

Dimmerazione VERA/VERA dimming

**DIM 1-10/PUSH**

**DIM DALI**

## COLORI



FO+BI

FO+RU

FR+NE

BI+NE

BI+OT

BI+AS

BI+RB

BI+BI

FA+BI

## LEGNO\*/WOOD\*



NC+BI

NC+NE

NC+OT

NC+AS

\* Vero Legno applicato su supporto in alluminio

True wood laid on an aluminium layer

FO foglia oro/gold leaf

BI bianco/white

RU ruggine/rust

FR foglia rame/copper leaf

NE nero/black

OT ottone satinato/satin brass

AS alluminio satinato/brushed aluminium

RB rame bronzato/bronzed copper

FA foglia argento/silver leaf

NC noce canaleto/canaletto walnut



## VERA ST

Lumen a 3000°K: 3278

Lumen a 2700°K: 3196 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 25,2W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130 Lm/W

Light efficiency

**Diametro: 31cm**

Diameter

**Altezza: 190cm**

Height

**Dimmerabile TRIAC**

Dimmable TRIAC



### COLORI



BI bianco/white

NE nero/black

AS alluminio satinato/brushed aluminium

# HULA HOOP

Design Marco Pagnoncelli

SOSPENSIONE / SUSPENSION  
SOFFITTO / CEILING







### HULA HOOP P3

**HULA HOOP P3 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 55,5W

Lumen a 3000°K: 7242

Lumen a 2700°K: 7060 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 55,5W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130 Lm/W

Light efficiency

Diametro: 75cm

Diameter

Altezza: 50cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### HULA HOOP P2

**HULA HOOP P2 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 42W

Lumen a 3000°K: 5458

Lumen a 2700°K: 5320 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 42W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130 Lm/W

Light efficiency

Diametro: 66cm

Diameter

Altezza: 40cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### COLORI

BI

BI+OT



FO+NE

FO+BI

NC+NE



BI bianco/white

FO foglia oro/gold leaf

NE nero/black

OT ottone satinato/satin brass

\* NC noce canaletto/canaletto walnut

\* Vero Legno applicato  
su supporto in alluminio  
True wood laid  
on an aluminium layer





### HULA HOOP S4

**HULA HOOP S4 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 100W

Lumen a 3000°K: 13112

Lumen a 2700°K: 12780 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 100W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130 Lm/W

Light efficiency

Diametro: 50cm

Diameter

Altezza: 160cm

Height

Dimensione rosone: 32cm

Canopy dimensions

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### HULA HOOP S2

**HULA HOOP S2 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 50,4W

Lumen a 3000°K: 6556

Lumen a 2700°K: 6390 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 50,4W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130 Lm/W

Light efficiency

Diametro: 50cm

Diameter

Altezza: 160cm

Height

Dimensione rosone: 32cm

Canopy dimensions

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### COLORI

BI+OT NE+AS



BI bianco/white

NE nero/black

OT ottone satinato/satin brass

AS alluminio satinato/brushed aluminium





# OLIMPIA

Design Mario Ornaghi - Marco Pagnoncelli

SOSPENSIONE / SUSPENSION



### OLIMPIA 55S2

Lumen a 3000°K: 3920  
Lumen a 2700°K: 3822 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 40W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 95Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 55cm  
Diameter  
Altezza: 20cm  
Height  
Altezza totale: 170cm  
Total height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC



### OLIMPIA 55S1

Lumen a 3000°K: 1960  
Lumen a 2700°K: 1911 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 20W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 95Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 55cm  
Diameter  
Altezza: 20cm  
Height  
Altezza totale: 170cm  
Total height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC



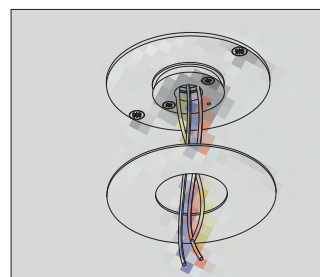
### COLORI



BI BI+FO NE+BI NE+FR

BI bianco/white  
FO foglia oro/gold leaf  
NE nero/black  
FR foglia rame/copper leaf

### KIT FISSAGGIO MAGGIORATO FIXING KIT INCREASED

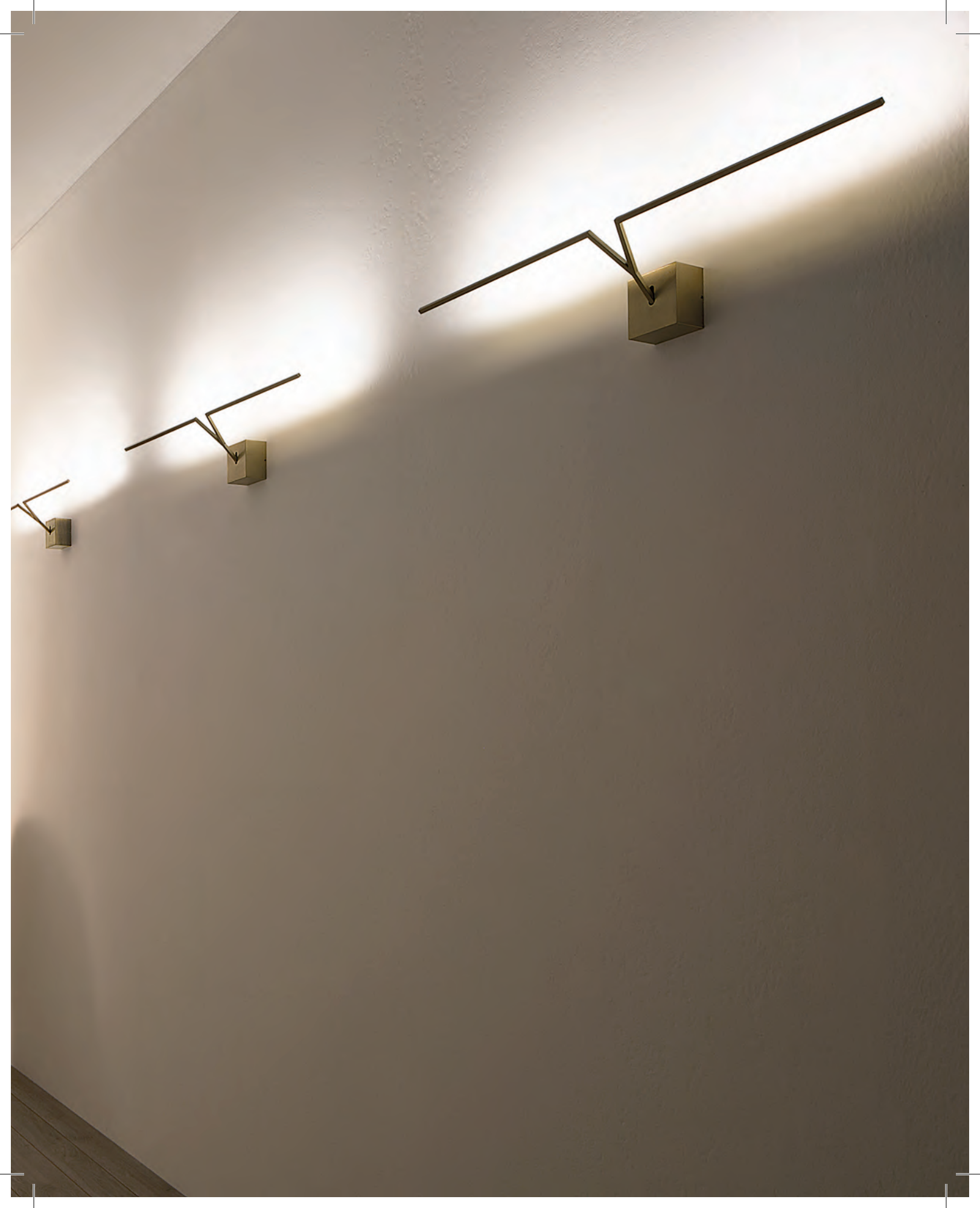


OP2

# YPSILON

Design Marco Pagnoncelli







### YPSILON 90

Lumen a 3000°K: 949  
 Lumen a 2700°K: 920 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 7,84W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Larghezza: 90cm  
 Width  
 Profondità: 10 - 17cm  
 Depth  
 Base: 8x8x4,5cm  
 Base  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

### YPSILON 70

Lumen a 3000°K: 712  
 Lumen a 2700°K: 690 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 5,88W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Larghezza: 70cm  
 Width  
 Profondità: 10 - 17cm  
 Depth  
 Base: 8x8x4,5cm  
 Base  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

### YPSILON 50

Lumen a 3000°K: 475  
 Lumen a 2700°K: 461 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 3,92W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
 Light efficiency  
 Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
 Light bar  
 Larghezza: 50cm  
 Width  
 Profondità: 10 - 17cm  
 Depth  
 Base: 8x8x4,5cm  
 Base  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC



Orientabile/Adjustable

### COLORI



OR CR BS

OR oro opaco/brushed gold  
 CR cromo/chrome  
 BS bronzo spazzolato/brushed bronze



# ZETA

Design Marco Pagnoncelli





## ZETA 90

Lumen a 3000°K: 949  
Lumen a 2700°K: 920 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 7,84W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
Light efficiency  
Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
Light bar  
Larghezza: 90cm  
Width  
Profondità: 17 - 20 cm  
Depth  
Base: 8x8x4,5cm  
Base

## ZETA 70

Lumen a 3000°K: 712  
Lumen a 2700°K: 690 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 5,88W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
Light efficiency  
Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
Light bar  
Larghezza: 70cm  
Width  
Profondità: 17 - 20 cm  
Depth  
Base: 8x8x4,5cm  
Base

## ZETA 50

Lumen a 3000°K: 475  
Lumen a 2700°K: 461 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 3,92W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
Light efficiency  
Barra luminosa: 0,7x0,7cm  
Light bar  
Larghezza: 50cm  
Width  
Profondità: 17 - 20 cm  
Depth  
Base: 8x8x4,5cm  
Base

Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### COLORI



OR oro opaco/brushed gold  
CR cromo/chrome  
BS bronzo spazzolato/brushed bronze



Orientabile/Adjustable







# BOLLA

Design Marco Pagnoncelli



SOSPENSIONE / SUSPENSION  
TERRA / FLOOR  
TAVOLO / TABLE

## BOLLA LP

Lumen a 3000°K: 1125

Lumen a 2700°K: 1096 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 7,5W - 24V

Efficienza luminosa: 150lm/W

Light efficiency

**Diametro: 16cm**

Diameter

**Altezza: 30cm**

Height

**Dimmerabile**

Dimmable

## COLORI

STRUTTURE METALLICHE

METAL STRUCTURES

Bianco

Smoke steel

COLORE VETRI

GLASS COLOR

FIL (filigrana)

Bl (bianco trasparente)

FT (fumé trasparente)







Guarda il movimento.



### **BOLLA STT**

Piantana con spina a terra con avvolgitore per regolare l'altezza della sfera in vetro

Ground plug plant with winder to adjust the height of the glass sphere

Lumen a 3000°K: 1800

Lumen a 2700°K: 1755 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 12W - 24V

Efficienza luminosa: 150lm/W

Light efficiency

Diametro: 25cm

Diameter

Altezza: 300cm

Height

Dimmerabile a pavimento

Dimmable at floor

### **BOLLA STS**

Piantana con attacco di corrente a soffitto con avvolgitore per regolare l'altezza della sfera in vetro

Plant with ceiling current connection with winder to adjust the height of the glass sphere

Lumen a 3000°K: 1800

Lumen a 2700°K: 1755 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 12W - 24V

Efficienza luminosa: 150lm/W

Light efficiency

Diametro: 25cm

Diameter

Altezza: 300cm

Height

Dimmerabile

Dimmable

### **COLORI**

STRUTTURE METALLICHE

METAL STRUCTURES

Bianco

Smoke steel

COLORE VETRI

GLASS COLOR

FIL (filigrana)

BI (bianco trasparente)

FT (fumé trasparente)



## COLORI

### STRUTTURE METALLICHE

METAL STRUCTURES

Bianco

Smoke steel

### COLORE VETRI

GLASS COLOR

FIL (filigrana)

BI (bianco trasparente)

FT (fumé trasparente)

## **BOLLA S1 AV** Sali scendi/Up-Down

### **BOLLA S1**

SFERA

SPHERE

Lumen a 3000°K: 1800

Lumen a 2700°K: 1755 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 12W - 24V

Efficienza luminosa: 150Lm/W

Light efficiency

Diametro: 20cm

Diameter

Altezza: 160cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

ROSONE

CANOPY

Lumen a 3000°K: 2000

Lumen a 2700°K: 1950 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 20W - 24V

Efficienza luminosa: 90Lm/W

Light efficiency

Diametro: 60cm

Diameter

Altezza: 5cm

Height

## **BOLLA S2 AV** Sali scendi/Up-Down

### **BOLLA S2**

SFERE

SPHERE

Lumen a 3000°K: 3600 tot.

Lumen a 2700°K: 3510 tot.

(OPTIONAL)

Watt/Volt: 24W - 24V tot.

Efficienza luminosa: 150Lm/W

Light efficiency

Diametro: 2 x 20cm

Diameter

Altezza: 160cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

ROSONE

CANOPY

Lumen a 3000°K: 2700

Lumen a 2700°K: 2632 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 30W - 24V

Efficienza luminosa: 90Lm/W

Light efficiency

Diametro: 90cm

Diameter

Altezza: 5cm

Height





**BOLLA - ROSONE 7**  
SMOKE STEEL



**BOLLA - ROSONE 5**  
BIANCO



**BOLLA - ROSONE 3**  
SMOKE STEEL



**BOLLA - KIT 20 FT**  
**BOLLA - KIT 16 FT**



**BOLLA - KIT 20 BI**  
**BOLLA - KIT 16 BI**



**BOLLA - KIT 20 FIL**  
**BOLLA - KIT 16 FIL**



**COMPOSIZIONE**

1 BOLLA - ROSONE 7  
SMOKE STEEL

2 BOLLA - KIT 16 FT  
1 BOLLA - KIT 16 BI  
2 BOLLA - KIT 20 FT  
2 BOLLA - KIT 20 BI

**BOLLA SP AV** Sali scendi/Up-Down

**BOLLA SP**

SFERA

SPHERE

Lumen a 3000°K: 1800

Lumen a 2700°K: 1755 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 12W - 24V

Efficienza luminosa: 150Lm/W

Light efficiency

Diametro: 16cm

Diameter

Altezza: 160cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

ROSONE

CANOPY

Diametro: 26cm

Diameter

Altezza: 4cm

Height

**BOLLA SG AV** Sali scendi/Up-Down

**BOLLA SG**

SFERA

SPHERE

Lumen a 3000°K: 1800

Lumen a 2700°K: 1755 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 12W - 24V

Efficienza luminosa: 150Lm/W

Light efficiency

Diametro: 20cm

Diameter

Altezza: 160cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

ROSONE

CANOPY

Diametro: 26cm

Diameter

Altezza: 4cm

Height

**COLORI**

STRUTTURE METALLICHE

METAL STRUCTURES

Bianco

Smoke steel

COLORE VETRI

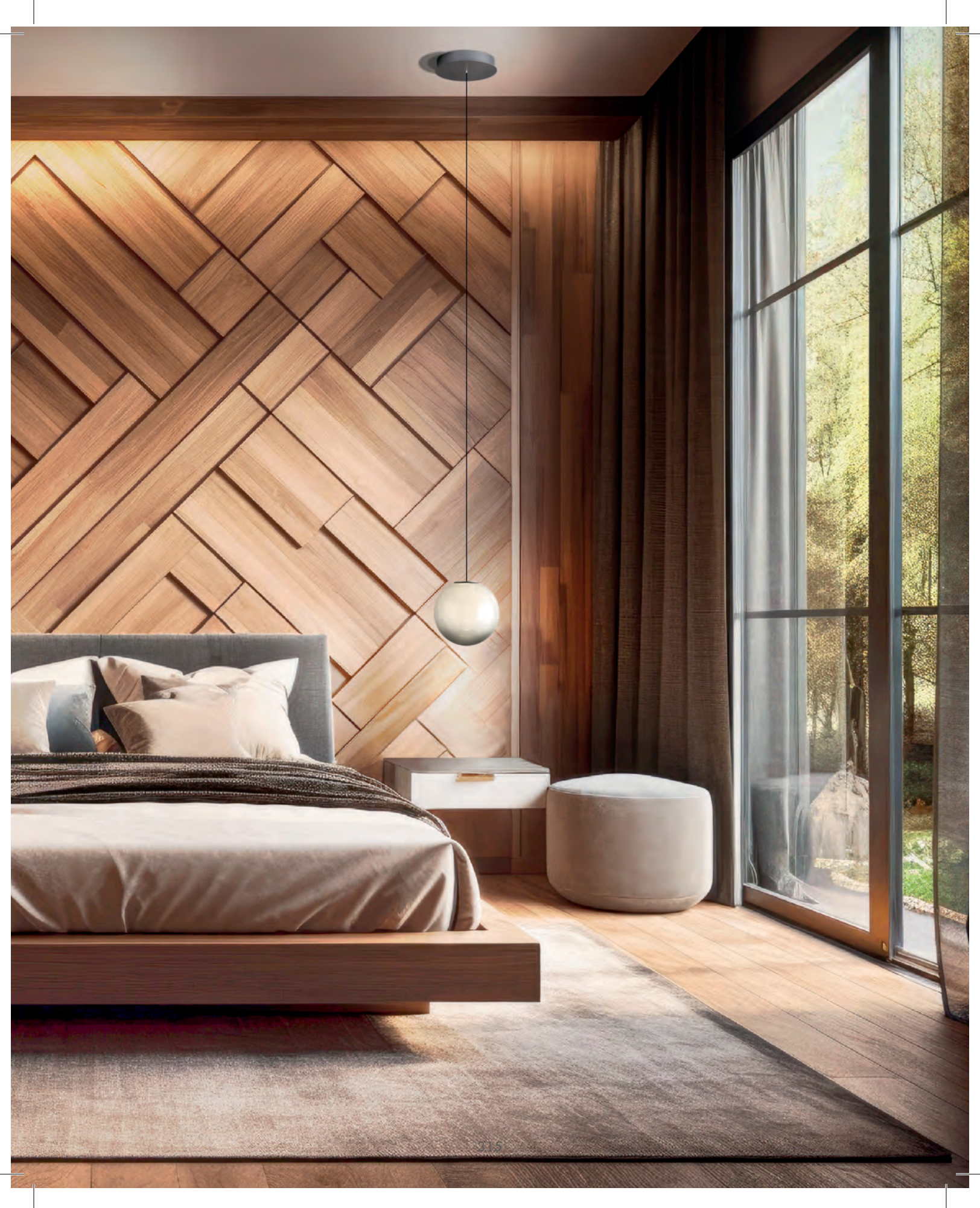
GLASS COLOR

FIL (filigrana)

BI (bianco trasparente)

FT (fumé trasparente)





# CRISTALGLOB

Design Marco Pagnoncelli



SOSPENSIONE / SUSPENSION

TAVOLO / TABLE

PARETE / WALL

TERRA / FLOOR





## ROSONE 14

CANOPY

Diametro: 40cm

Diameter

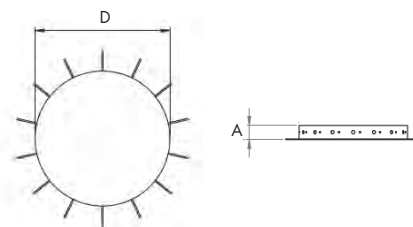
Altezza: 5cm

Height

Watt/Volt: 130W - 220-240V

Alimentatore incluso

Power supply included



Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

## COLORI



BI+CO

OT+CO

BI+RO

OT+RO

BI bianco/white

OT ottone satinato/satin brass

CO cristallo/crystal

RO rosa/pink



### ROSONE 10

CANOPY

Diametro: 40cm

Diameter

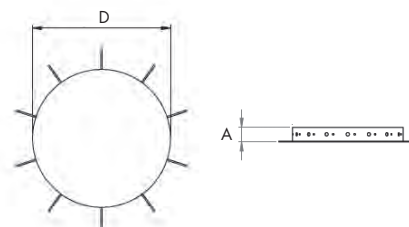
Altezza: 5cm

Height

Watt/Volt: 92W - 220-240V

Alimentatore incluso

Power supply included



### ROSONE 6

CANOPY

Diametro: 30cm

Diameter

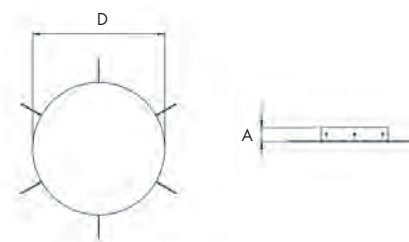
Altezza: 4,5cm

Height

Watt/Volt: 55W - 220-240V

Alimentatore incluso

Power supply included



### ROSONE 4

CANOPY

Diametro: 30cm

Diameter

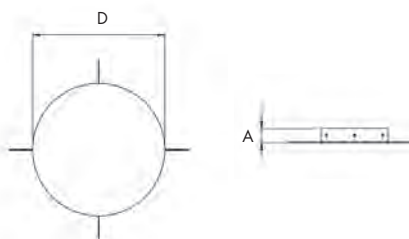
Altezza: 4,5cm

Height

Watt/Volt: 37W - 220-240V

Alimentatore incluso

Power supply included



### KIT SFERA 15

Lumen a 3000°K: 1440

Lumen a 2700°K: 1404 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 9W - 220/240V

Efficienza luminosa: 160lm/W

Light efficiency

Diametro: 15cm

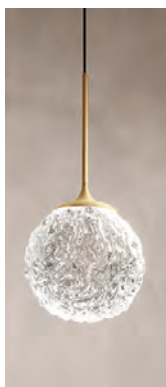
Diameter

Altezza: 40cm

Height

Cavo alimentazione: 400cm

Cable length



### CRISTALGLOB S.15

Lumen a 3000°K: 1430  
Lumen a 2700°K: 1394 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 9W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 160lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 15cm  
Diameter  
Altezza: 40cm  
Height  
Cavo alimentazione: 150cm  
Cable length

### CRISTALGLOB S.33

Lumen a 3000°K: 2080  
Lumen a 2700°K: 2028 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 13W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 160lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 33cm  
Diameter  
Altezza: 60cm  
Height  
Cavo alimentazione: 180cm  
Cable length

Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### COLORI



BI bianco/white  
OT ottone satinato/satin brass  
CO cristallo/crystal  
RO rosa/pink





### CRISTALGLOB ST

Lumen a 3000°K: 5760

Lumen a 2700°K: 5616 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 36W - 220/240V

Efficienza luminosa: 160Lm/W

Light efficiency

Diametro: 35cm

Diameter

Altezza: 190cm

Height

Dimmer cablato

Dimmable cordset

### COLORI



BI+CO



OT+CO



BI+RO



OT+RO

BI bianco/white

OT ottone satinato/satin brass

CO cristallo/crystal

RO rosa/pink



### CRISTALGLOB LP

Lumen a 3000°K: 1440

Lumen a 2700°K: 1404 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 9W - 220/240V

Efficienza luminosa: 160Lm/W

Light efficiency

Larghezza: 28cm

Width

Altezza: 60cm

Height

Diametro: 15cm

Diameter

Dimmer cablato

Dimmable cordset

### COLORI



BI+CO

OT+CO

BI+RO

OT+RO

BI bianco/white

OT ottone satinato/satin brass

CO cristallo/crystal

RO rosa/pink



### CRISTALGLOB AP

Lumen a 3000°K: 1440

Lumen a 2700°K: 1404 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 9W - 220/240V

Efficienza luminosa: 160Lm/W

Light efficiency

Larghezza: 20cm

Width

Altezza: 40cm

Height

Diametro: 15cm

Diameter

Dimmer cablato

Dimmable cordset

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### COLORI



BI+CO

OT+CO

BI+RO

OT+RO

BI bianco/white

OT ottone satinato/satin brass

CO cristallo/crystal

RO rosa/pink



# CANALETTO

Design Marco Pagnoncelli



SOSPENSIONE / SUSPENSION  
PARETE / WALL



### CANALETTO 30S

Lumen a 3000°K: 10500  
Lumen a 2700°K: 10237 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 135W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 80Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 125cm  
Diameter  
Altezza: 135cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### CANALETTO 18S

Lumen a 3000°K: 6300  
Lumen a 2700°K: 6142 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 81W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 80Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 90cm  
Diameter  
Altezza: 102cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

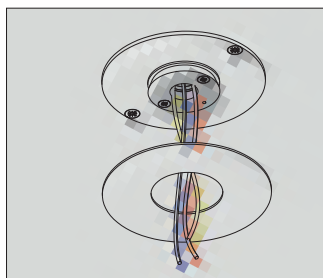
### ROSONE

CANOPY  
Diametro: 10cm  
Diameter  
Altezza: 6cm  
Height

### ROSONE

CANOPY  
Diametro: 10cm  
Diameter  
Altezza: 6cm  
Height

### KIT FISSAGGIO MAGGIORATO FIXING KIT INCREASED



OP2

### COLORI



PT+FE

BS+CO

### METALLO/METAL

PT peltro/pewter

BS bronzo spazzolato/brushed bronze

### VETRO/GLASS

FE fumè/smoked

CO cristallo/crystal



### CANALETTO 3AP

Lumen a 3000°K: 1050

Lumen a 2700°K: 1023 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 13,5W - 220/240V

Efficienza luminosa: 80Lm/W

Light efficiency

Altezza: 9cm

Height

Larghezza: 43cm

Width

Profondità: 12cm

Depth

### COLORI



PT+FE



BS+CO

### METALLO/METAL

PT peltro/pewter

BS bronzo spazzolato/brushed bronze

### VETRO/GLASS

FE fumè/smoked

CO cristallo/crystal

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC



### CANALETTO AP

Lumen a 3000°K: 350

Lumen a 2700°K: 341 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 4,5W - 220/240V

Efficienza luminosa: 80Lm/W

Light efficiency

Altezza: 9cm

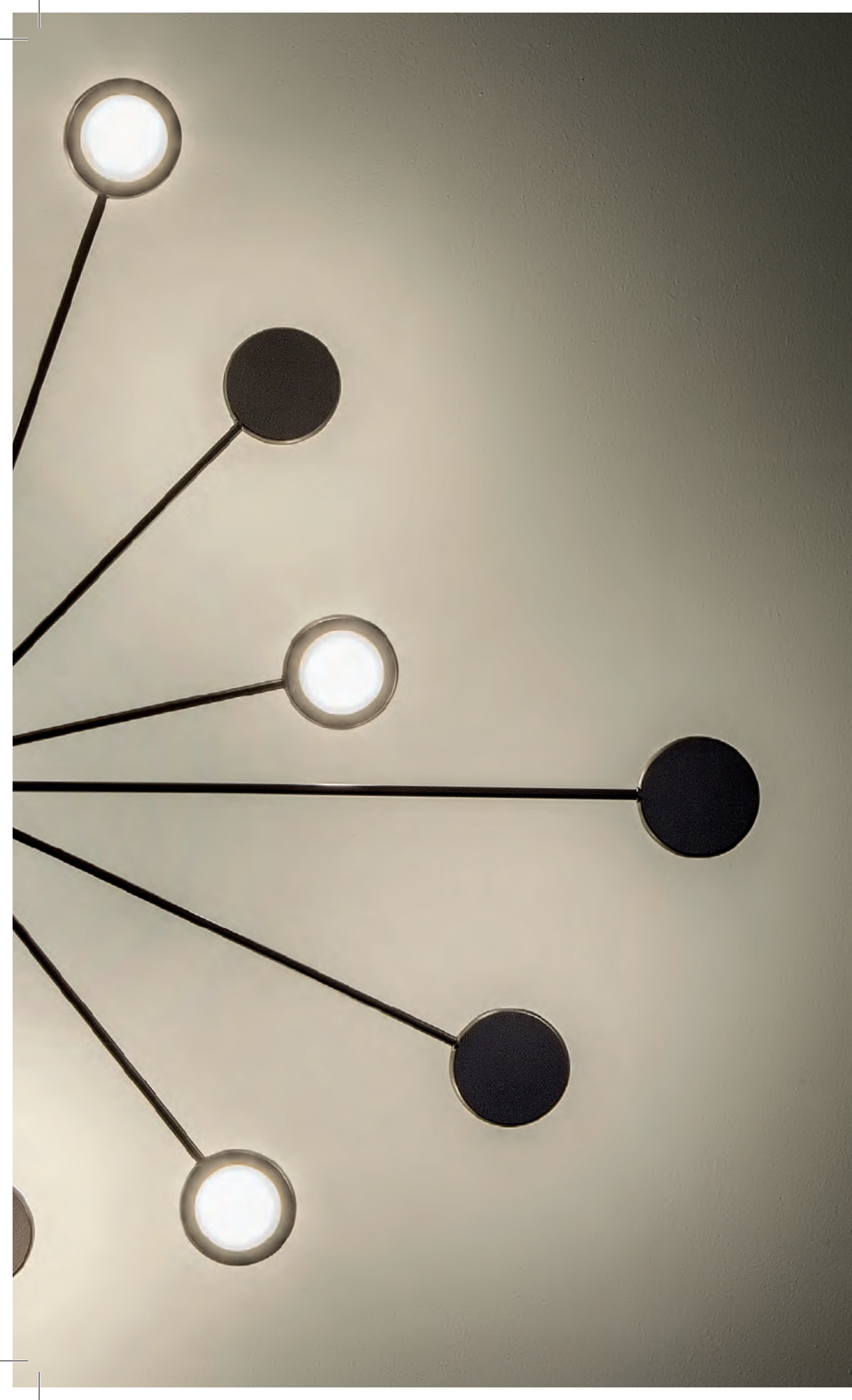
Height

Larghezza: 10cm

Width

Profondità: 12cm

Depth

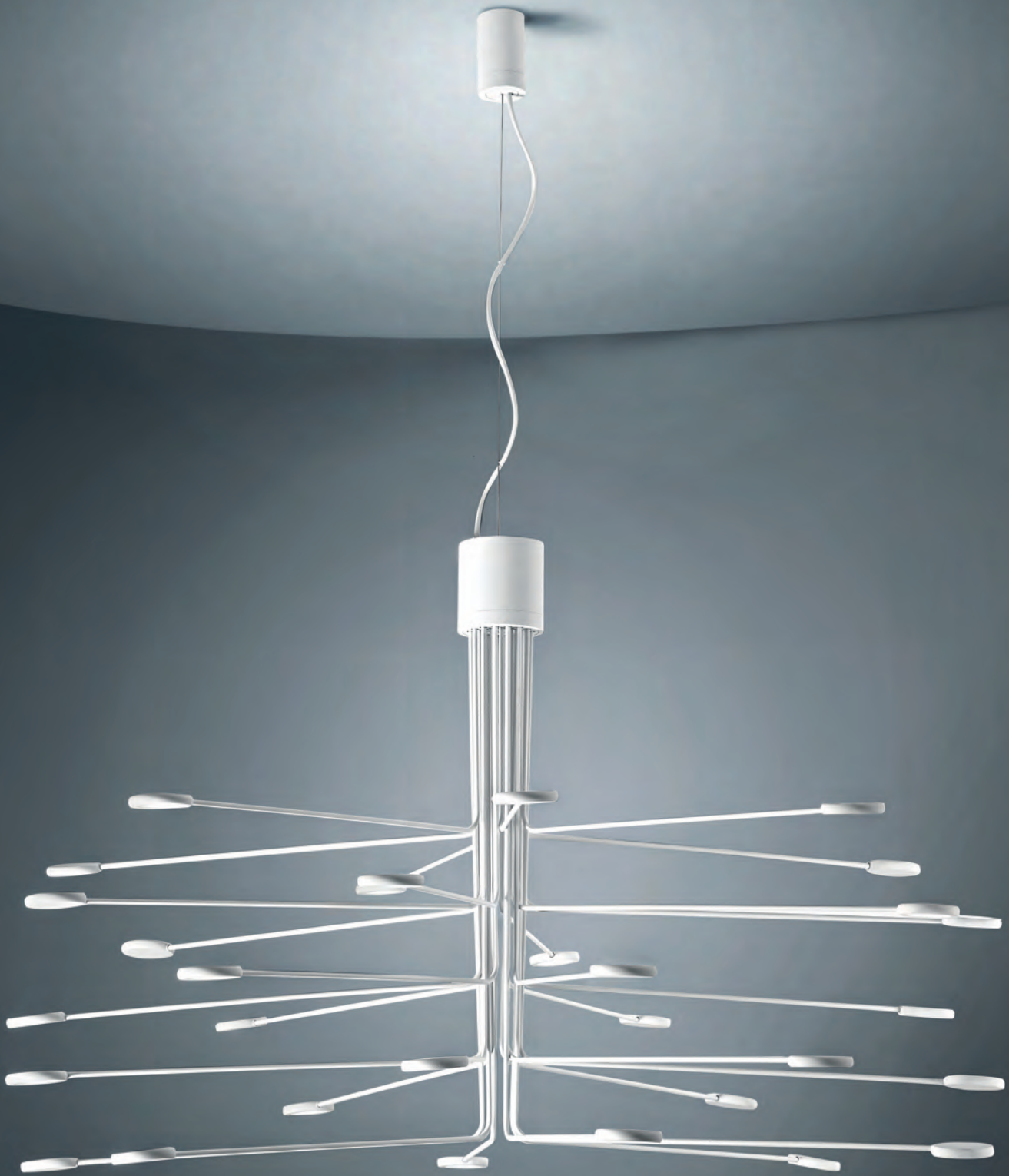


# ARBOR

Design Marco Pagnoncelli



PARETE SOFFITTO / WALL CEILING  
SOSPENSIONE / SUSPENSION  
TERRA / FLOOR  
SOFFITTO / CEILING



### ARBOR 12S

Lumen a 3000°K: 5076  
Lumen a 2700°K: 4923 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 56,4W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 70cm  
Diameter  
Altezza: 58cm  
Height  
Altezza totale: 170cm  
Total height

### ROSONE

CANOPY  
Diametro: 7cm  
Diameter  
Altezza: 9,5cm  
Height

### ARBOR 20S

Lumen a 3000°K: 8460  
Lumen a 2700°K: 8206 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 94W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 80cm  
Diameter  
Altezza: 58cm  
Height  
Altezza totale: 170cm  
Total height

### ROSONE

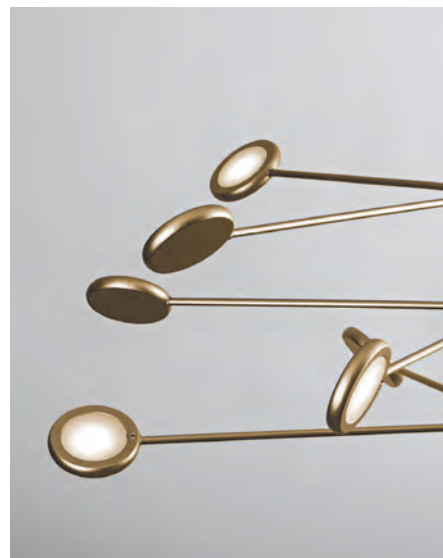
CANOPY  
Diametro: 7cm  
Diameter  
Altezza: 9,5cm  
Height

### ARBOR 30S

Lumen a 3000°K: 12690  
Lumen a 2700°K: 12309 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 141W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 120cm  
Diameter  
Altezza: 70cm  
Height  
Altezza totale: 180cm  
Total height

### ROSONE

CANOPY  
Diametro: 10cm  
Diameter  
Altezza: 12cm  
Height



### COLORI



BI



OS

BI bianco/white  
OS oro silver/gold silver

Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC



### ARBOR 12

Lumen a 3000°K: 5076  
Lumen a 2700°K: 4923 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 56,4W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 70cm  
Diameter  
Altezza: 58cm  
Height

### ROSONE

CANOPY  
Diametro: 7cm  
Diameter  
Altezza: 9,5cm  
Height

### ARBOR 20

Lumen a 3000°K: 8460  
Lumen a 2700°K: 8206 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 94W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 80cm  
Diameter  
Altezza: 58cm  
Height

### ROSONE

CANOPY  
Diametro: 7cm  
Diameter  
Altezza: 9,5cm  
Height

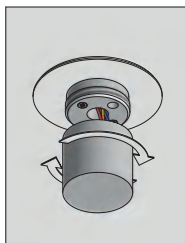
### ARBOR 30

Lumen a 3000°K: 12690  
Lumen a 2700°K: 12309 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 141W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 120cm  
Diameter  
Altezza: 70cm  
Height

### ROSONE

CANOPY  
Diametro: 10cm  
Diameter  
Altezza: 12cm  
Height

KIT FISSAGGIO  
MAGGIORATO  
INCREASED  
FIXING KIT



COD. OP.1



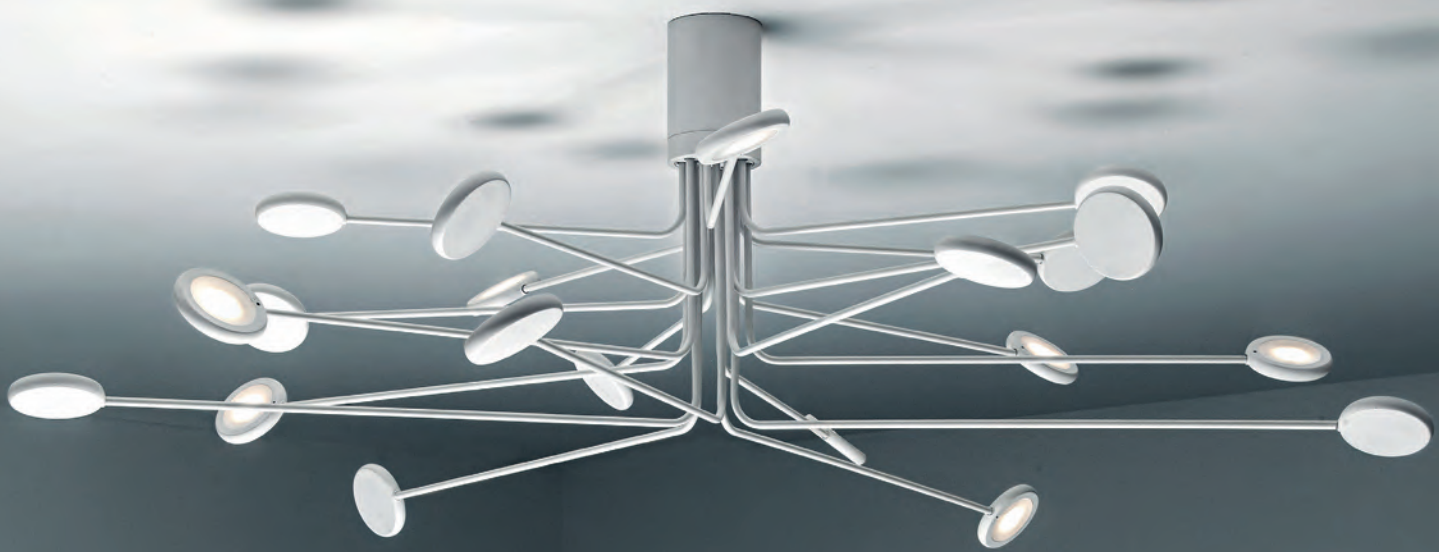
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### COLORI



BI OS

BI bianco/white  
OS oro silver/gold silver



### ARBOR 12PL

Lumen a 3000°K: 5076  
Lumen a 2700°K: 4923 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 56,4W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 70cm  
Diameter  
Altezza: 32cm  
Height

### ARBOR 20PL

Lumen a 3000°K: 8460  
Lumen a 2700°K: 8206 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 94W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 80cm  
Diameter  
Altezza: 32cm  
Height

### ROSONE CANOPY

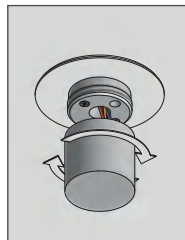
Diametro: 7cm  
Diameter  
Altezza: 9,5cm  
Height

### ROSONE CANOPY

Diametro: 10cm  
Diameter  
Altezza: 9,5cm  
Height



### KIT FISSAGGIO MAGGIORATO INCREASED FIXING KIT



COD. **OP.1**

### Dimmerabile TRIAC Dimmable TRIAC

### COLORI



BI

OS

BI bianco/white

OS oro silver/gold silver



### **ARBOR 12ST**

Lumen a 3000°K: 5580

Lumen a 2700°K: 5412 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 60W - 220/240V

Efficienza luminosa: 90Lm/W

Light efficiency

**Largezza: 200cm**

Width

**Altezza: 200-220cm**

Height

**Dimmerabile**

Dimmable

### **BASE**

BASE

**Diametro: 40cm**

Diameter

### **COLORI**



BI



OS

BI bianco/white

OS oro silver/gold silver



# GHIANDA

Design Marco Pagnoncelli

TAVOLO USB / TABLE USB  
TAVOLO/ TABLE  
TERRA / FLOOR  
SOSPENSIONE / SUSPENSION



## GHIANDA LPP

Lumen a 3000°K: 850  
Watt/Volt: 7,5W - 24V  
Efficienza luminosa: 113Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 13,5cm  
Diameter  
Altezza: 12cm  
Height  
Dimmerabile  
Dimmable

### COLORI



BI SM CH NE

BI bianco/white  
SM acciaio fumè/smoke steel  
CH champagne/champagne  
NE nero/black

### POLICARBONATO

POLYCARBONATE

Opale sfumato anti abbaglio

Opal anti-blinding



Guarda la dimmerazione.



## GHIANDA USB

Lampada a batteria ricaricabile

ø 13,5cm 1,5W IP20

Dimmerazione:

a tre livelli mediante tocco deciso  
per ogni livello desiderato

Tempo di ricarica: 6 ore

Durata accensione:

da indicatore di carica completa color verde  
9 ore a intensità massima.

Rechargeable battery lamp

ø 13,5cm 1,5W IP20

Dimming:

three-level by decided touch  
for each desired level

Charging time: 6 hours

Ignition duration:

from green full charge indicator  
9 hours at maximum intensity.



USB



#### GHIANDA LP

Lumen a 3000°K: 850  
 Watt/Volt: 7,5W - 24V  
 Efficienza luminosa: 113Lm/W  
 Light efficiency  
 Diametro: 13,5cm  
 Diameter  
 Altezza: 60cm  
 Height  
 Dimmerabile  
 Dimmable

#### GHIANDA ST

Lumen a 3000°K: 850  
 Watt/Volt: 7,5W - 24V  
 Efficienza luminosa: 113Lm/W  
 Light efficiency  
 Diametro: 13,5cm  
 Diameter  
 Altezza: 170cm  
 Height  
 Dimmerabile  
 Dimmable

#### COLORI



BI SM CH NE

BI bianco/white  
 SM acciaio fumè/smoke steel  
 CH champagne/champagne  
 NE nero/black

#### POLICARBONATO

POLYCARBONATE

Opale sfumato anti abbaglio  
 Opal anti-blinding



## ROSONE

### CANOPY

**GHIANDA F16** struttura a soffitto a 16 bracci ø 100cm/16-arm ceiling structure ø 100cm

**GHIANDA F14** struttura a soffitto a 14 bracci ø 100cm/14-arm ceiling structure ø 100cm

**GHIANDA F10** struttura a soffitto a 10 bracci ø 80cm/10-arm ceiling structure ø 80cm

**GHIANDA F6** struttura a soffitto a 6 bracci ø 60cm/6-arm ceiling structure ø 60cm

### GHIANDA:

**GHIANDA 180 D** luce diretta/direct light

**GHIANDA 180 I** luce indiretta/indirect light

Lumen a 3000°K: 850

Watt/Volt: 7,5W - 24V

Efficienza luminosa: 113lm/W

Light efficiency

Diametro: 13,5cm

Diameter

Altezza: 160cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### COLORI



BI

SM

CH

NE

BI bianco/white

SM acciaio fumè/smoke steel

CH champagne/champagne

NE nero/black

### POLICARBONATO

#### POLYCARBONATE

Opale sfumato anti abbaglio

Opal anti-blinding





**COMPOSIZIONE**

1 GHIANDA F10 +  
5 GHIANDA 180 I +  
5 GHIANDA 180 D  
SMOKE STEEL



**COMPOSIZIONE**  
1 GHIANDA F6 +  
6 GHIANDA 180 D  
BIANCO







# GRU

Design Marco Pagnoncelli



TERRA / FLOOR

## GRU ST

Watt/Volt: 150W - E27 - 220/240V

Altezza: 230cm

Height

Larghezza: 200cm

Width

Dimmerabile

Dimmable

## PARALUME

LAMPSHADE

Diametro: 40cm

Diameter

Altezza: 18cm

Height

## BASE

BASE

Diametro: 22cm

Diameter

Altezza: 50cm

Height



ROTAZIONE 270°  
ROTATION 270°



ALTEZZA DA TERRA  
min 70 cm - max 180 cm  
HEIGHT FROM THE GROUND

## COLORI



NE+AS



NE+OT

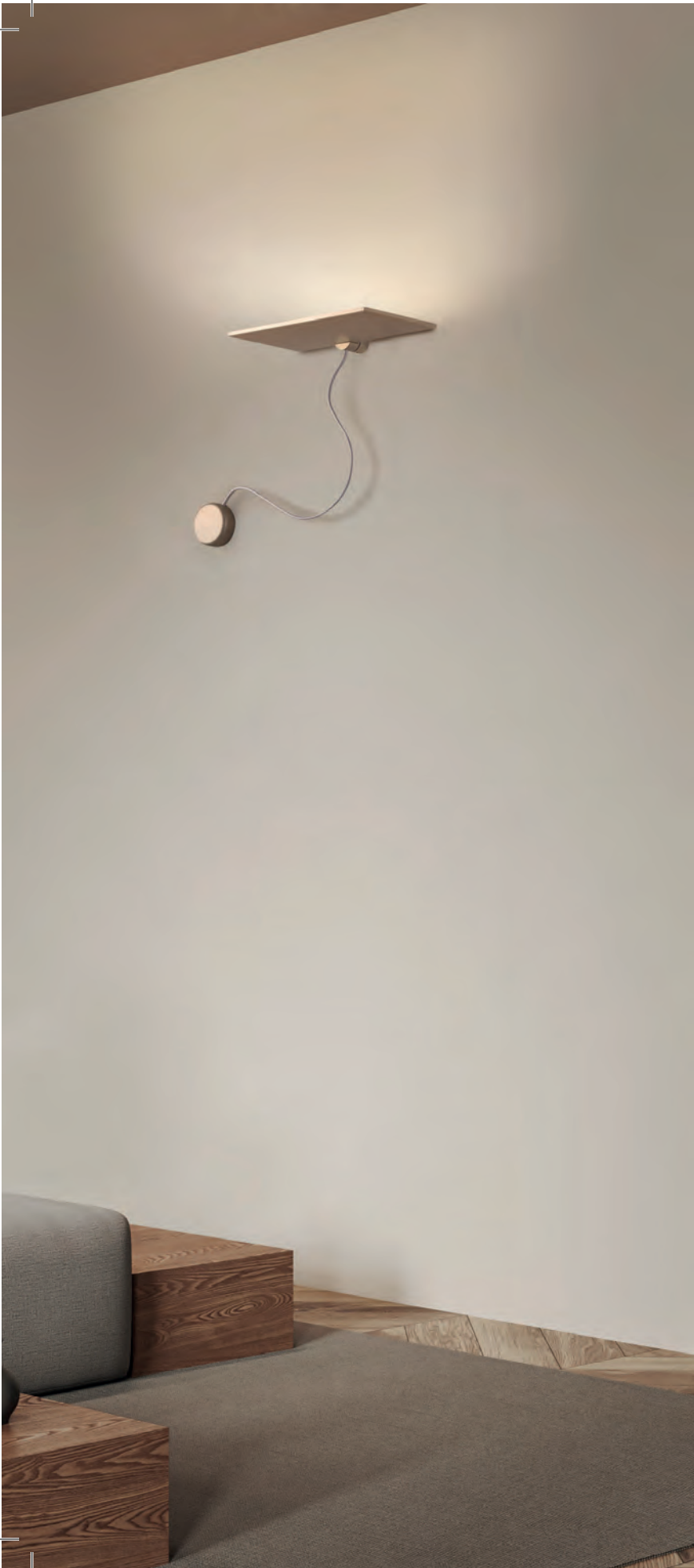
NE nero/black

AS alluminio satinato/brushed aluminium

OT ottone satinato/satin brass







# GIÙUP

Design Marco Pagnoncelli

PARETE / WALL  
TERRA / FLOOR





### GIÙUP ST DIM

Lumen a 3000°K: 4000

Lumen a 2700°K: 3900 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 29W - 220/240V

Efficienza luminosa: 137Lm/W

Light efficiency

**Altezza: 197cm**

Height

**Larghezza: 30cm**

Width

**Profondità: 15cm**

Depth

**Spessore: 1cm**

Thick

**Dimmerabile**

Dimmable

**Base 32x23cm**

Base

### COLORI



NE



BI



CH



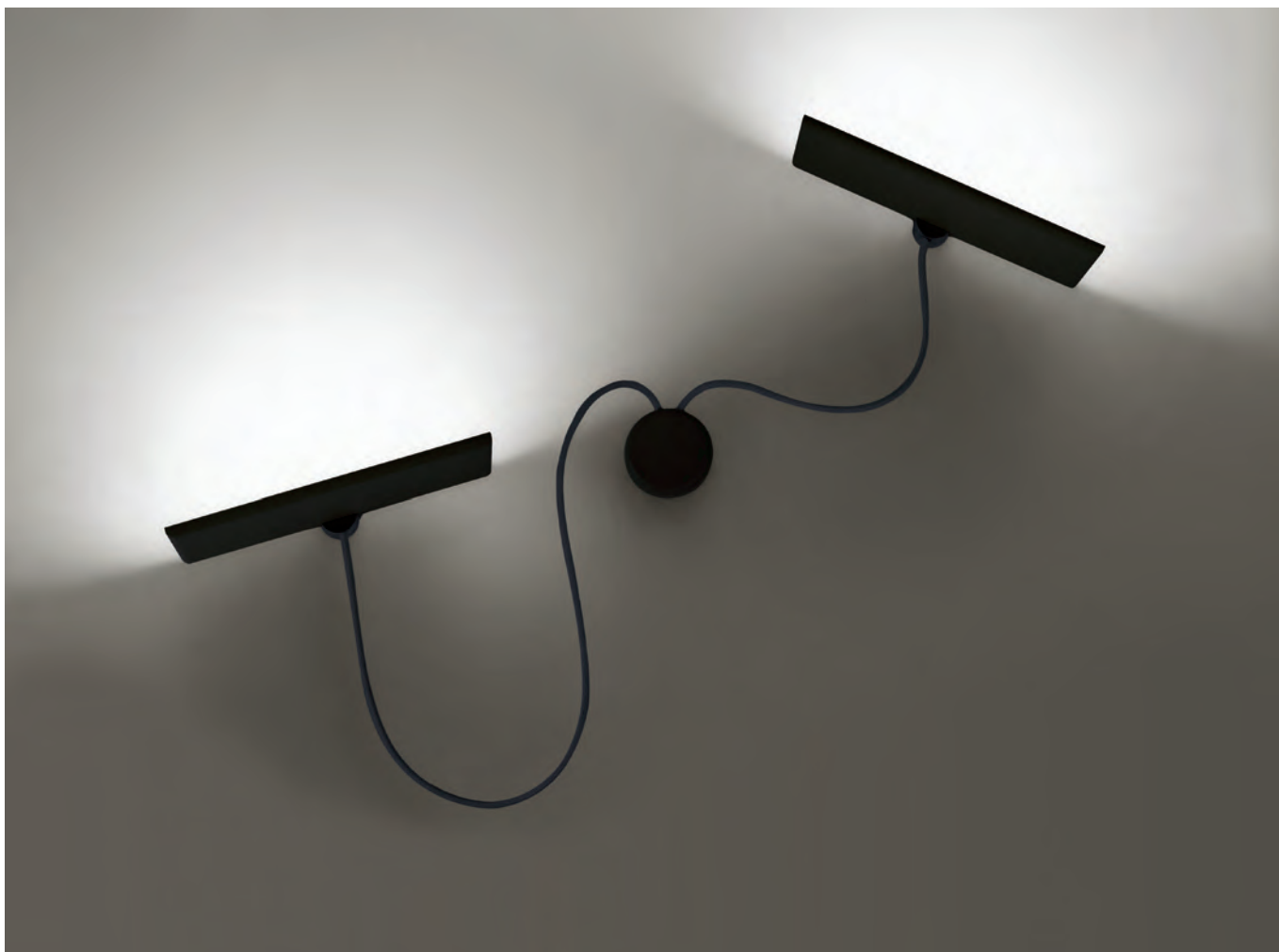
BB

NE nero/black

BI bianco/white

CH champagne/champagne

BB bianco burro/butter white



### GIÙUP APB 40.2

Lumen a 3000°K: 3800  
 Lumen a 2700°K: 3705 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 40W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 95Lm/W  
 Light efficiency  
 Proiettore: 30x15cm  
 Projector  
 Spessore: 1cm  
 Thick

#### BASE

BASE  
 Diametro 8cm  
 Diamenter  
 Altezza: 2,5cm  
 Height

### GIÙUP APB 80.2

Lumen a 3000°K: 7600  
 Lumen a 2700°K: 7410 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 80W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 95Lm/W  
 Light efficiency  
 Proiettore: 30x15cm  
 Projector  
 Spessore: 1cm  
 Thick

#### BASE

BASE  
 Diametro 8cm  
 Diamenter  
 Altezza: 2,5cm  
 Height

#### COLORI



NE

BI



CH

BB

NE nero/black  
 BI bianco/white  
 CH champagne/champagne  
 BB bianco burro/butter white



### **GIÙUP APB 20**

Lumen a 3000°K: 1900

Lumen a 2700°K: 1852 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 20W - 220/240V

Efficienza luminosa: 95Lm/W

Light efficiency

Proiettore: 30x15cm

Projector

Spessore: 1cm

Thick

#### **BASE**

BASE

Diametro 8cm

Diamenter

Altezza: 2,5cm

Height

### **GIÙUP APB 40**

Lumen a 3000°K: 3800

Lumen a 2700°K: 3705 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 40W - 220/240V

Efficienza luminosa: 95Lm/W

Light efficiency

Proiettore: 30x15cm

Projector

Spessore: 1cm

Thick

#### **BASE**

BASE

Diametro 8cm

Diamenter

Altezza: 2,5cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC





### GIÙUP AP 20

Lumen a 3000°K: 1900  
 Lumen a 2700°K: 1852 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 20W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 95Lm/W  
 Light efficiency  
 Proiettore: 30x15cm  
 Projector  
 Spessore: 1cm  
 Thick

### BASE

BASE  
 Diametro 8cm  
 Diamenter  
 Altezza: 2,5cm  
 Height

### GIÙUP AP 40

Lumen a 3000°K: 3800  
 Lumen a 2700°K: 3705 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 40W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 95Lm/W  
 Light efficiency  
 Proiettore: 30x15cm  
 Projector  
 Spessore: 1cm  
 Thick

### BASE

BASE  
 Diametro 8cm  
 Diamenter  
 Altezza: 2,5cm  
 Height

### Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### COLORI



NE



BI



CH



BB

NE nero/black  
 BI bianco/white  
 CH champagne/champagne  
 BB bianco burro/butter white

# LADY B

O.I.L. Design lab



SOSPENSIONE / SUSPENSION







### LADY B 80

Lumen a 3000°K: 9000

Lumen a 2700°K: 8730 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 85W - 220/240V

Efficienza luminosa: 105Lm/W

Light efficiency

Diametro: 80cm

Diameter

Altezza: 3,6cm

Height

### ROSONE

CANOPY

Diametro: 28cm

Diameter

Altezza: 4,5cm

Height

Altezza totale: 150cm

Total height

### LADY B 50

Lumen a 3000°K: 4500

Lumen a 2700°K: 4365 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 45W - 220/240V

Efficienza luminosa: 105Lm/W

Light efficiency

Diametro: 58,5cm

Diameter

Altezza: 3,6cm

Height

### ROSONE

CANOPY

Diametro: 28cm

Diameter

Altezza: 4,5cm

Height

Altezza totale: 150cm

Total height

### COLORI



BI



NE

BI bianco/white

NE nero/black

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC





# CUBÒ

Design Marco Pagnoncelli



PARETE SOFFITTO / WALL CEILING  
TAVOLO/ TABLE





### CUBÒ 1.5

Lumen a 3000°K: 360  
Lumen a 2700°K: 349 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 4W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Larghezza: 10cm  
Width  
Altezza: 10cm  
Height  
Profondità: 11cm  
Depth  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### CUBÒ 1.10

**CUBÒ 1.10 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 8W

Lumen a 3000°K: 720  
Lumen a 2700°K: 698 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 8W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Larghezza: 10cm  
Width  
Altezza: 10cm  
Height  
Profondità: 11cm  
Depth  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### COLORI



BI



TO+BI



TO+FA



NE+FO

BI bianco/white  
TO titanio/titanium  
FA foglia argento/silver leaf  
NE nero/black  
FO foglia oro/gold leaf



### CUBÒ 1.5LP

Lumen a 3000°K: 360

Lumen a 2700°K: 349 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 4W - 220/240V

Efficienza luminosa: 90Lm/W

Light efficiency

Larghezza: 10cm

Width

Altezza: 11cm

Height

Profondità: 10cm

Depth

### COLORI



BI



TO+BI



TO+FA



NE+FO

BI bianco/white

TO titanio/titanium

FA foglia argento/silver leaf

NE nero/black

FO foglia oro/gold leaf



### **TRATTO 16 G2**

Biemissione/double emission

Lumen a 3000°K: 1920

Lumen a 2700°K: 1862 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 16,8W - 220/240V

Efficienza luminosa: 114Lm/W

Light efficiency

**Lunghezza: 24cm**

Length

**Altezza: 15cm**

Height

**Profondità: 5cm**

Depth

**Dimmerabile TRIAC**

Dimmable TRIAC

### **COLORI**



BI



NE

BI bianco/white

NE nero/black



# TRATTO

Design Marco Pagnoncelli

PARETE / WALL

# DARMA

Design Marco Pagnoncelli

SOFFITTO / CEILING  
PARETE / WALL  
INCASSO / BUILT-IN  
SOSPENSIONE / SUSPENSION



## DARMA S10

**DARMA S10 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 8W

Lumen a 3000°K: 720

Lumen a 2700°K: 698 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 8W - 220/240V

Efficienza luminosa: 90Lm/W

Light efficiency

Larghezza: 7cm

Width

Altezza: 42cm

Height

Profondità: 7cm

Depth

Altezza totale: 170cm

Total height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

## COLORI



BI



TO+BI

BI bianco/white

TO titanio/titanium



Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

**COLORI**



BI

TO+BI

BI bianco/white  
TO titanio/titanium

**DARMA 10P**

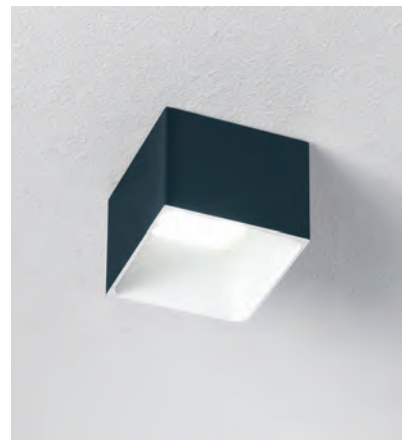
**DARMA 10P DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 8W

Lumen a 3000°K: 720  
Lumen a 2700°K: 698 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 8W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Dimensione: 7x7cm  
Dimension  
Altezza: 6,5cm  
Height

**DARMA 17P**

**DARMA 17P DTW** Dim to warm  
2200 a 3000°K - 12W

Lumen a 3000°K: 1440  
Lumen a 2700°K: 1397 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 15W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Dimensione: 10x10cm  
Dimension  
Altezza: 8cm  
Height







### **DARMA AP35**

**DARMA AP35 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 24W

Lumen a 3000°K: 2880

Lumen a 2700°K: 2794 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 30W - 220/240V

Efficienza luminosa: 96lm/W

Light efficiency

Larghezza: 10cm

Width

Profondità: 11,3cm

Depth

Altezza: 16,8cm

Height

Base: 9,5x4,5cm

Base

### **DARMA AP20**

**DARMA AP20 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 16W

Lumen a 3000°K: 1440

Lumen a 2700°K: 1397 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 16W - 220/240V

Efficienza luminosa: 96lm/W

Light efficiency

Larghezza: 7cm

Width

Profondità: 8,3cm

Depth

Altezza: 13,5cm

Height

Base: 9,5x4,5cm

Base

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### **COLORI**



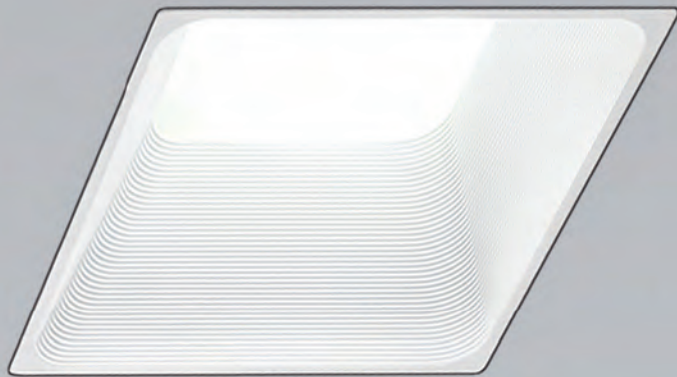
BI



TO+BI

BI bianco/white

TO titanio/titanium



### DARMA 10

**DARMA 10 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 8W

Lumen a 3000°K: 720  
Lumen a 2700°K: 698 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 8W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Dimensione: 7x7cm  
Dimension  
Altezza: 6,5cm  
Height

**CA.10** Controcassa  
Wall housing

Altezza: 6,5cm  
Height  
Foro cartongesso: 12,5x12,5cm  
Wall housing hole

### DARMA 17

**DARMA 17 DTW** Dim to warm

2200 a 3000°K - 12W

Lumen a 3000°K: 1440  
Lumen a 2700°K: 1397 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 15W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency  
Dimensione: 10x10cm  
Dimension  
Altezza: 8cm  
Height

**CA.17** Controcassa  
Wall housing

Altezza: 8cm  
Height  
Foro cartongesso: 16x16cm  
Wall housing hole

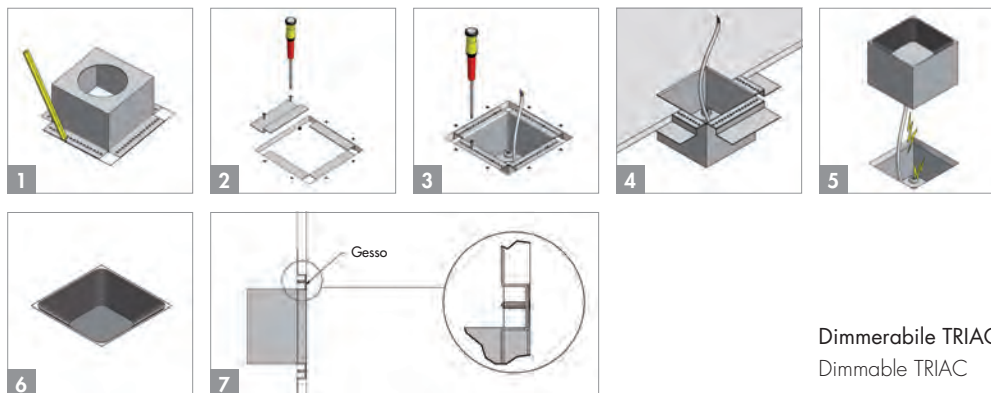
### COLORI



Bl

Bl bianco/white

Schema di montaggio controcasse per cartongesso / Assembly instructions for outer casing plasterboard



Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

# DA DO

Design Marco Pagnoncelli

PARETE / WALL  
SOFFITTO / CEILING  
PARETE SOFFITTO / WALL CEILING





### DA DO 2.10

Biemissione/double emission

Lumen a 3000°K: 852  
 Lumen a 2700°K: 826 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 9,4W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 90lm/W  
 Light efficiency

Larghezza: 5cm  
 Width  
 Altezza: 10cm  
 Height  
 Profondità: 5cm  
 Depth  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

### DA DO 1.10

Monoemissione/single emission

Lumen a 3000°K: 426  
 Lumen a 2700°K: 413 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 4,7W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 90lm/W  
 Light efficiency

Larghezza: 5cm  
 Width  
 Altezza: 10cm  
 Height  
 Profondità: 5cm  
 Depth  
 Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

### COLORI



BI

NE

BI bianco/white  
 NE nero/black



### DA DO 1.5

Lumen a 3000°K: 426

Lumen a 2700°K: 413 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 4,7W - 220/240V

Efficienza luminosa: 90lm/W

Light efficiency

Larghezza: 5cm

Width

Altezza: 5cm

Height

Profondità: 5cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

#### COLORI



BI



NE

BI bianco/white

NE nero/black



### DA DO 1.45

Lumen a 3000°K: 426

Lumen a 2700°K: 413 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 4,7W - 220/240V

Efficienza luminosa: 90lm/W

Light efficiency

Larghezza: 5cm

Width

Altezza: 9cm

Height

Profondità: 5cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC



### COLORI



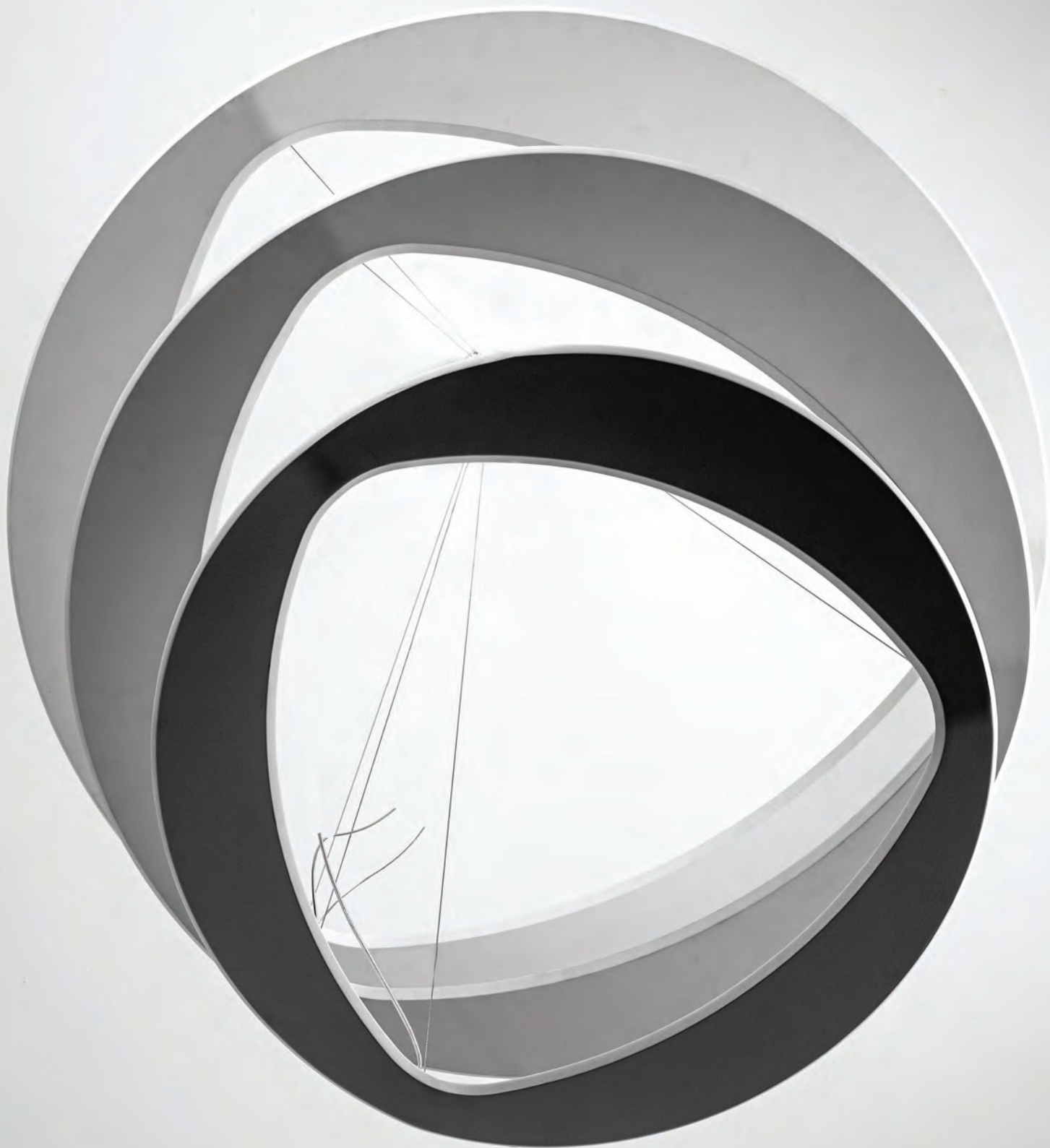
BI



NE

BI bianco/white

NE nero/black



# DIADEMA

Design Marco Pagnoncelli

SOSPENSIONE / SUSPENSION





### DIADEMA 3

**DIADEMA 3D** Decentrato/Not centered

Lumen a 3000°K: 16080

Lumen a 2700°K: 15678 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 165W - 220/240V

Efficienza luminosa: 98Lm/W

Light efficiency

Diametro: 90/70/50cm

Diameter

Altezza: 200cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### ROSONE

CANOPY

Diametro: 6cm

Diameter

Altezza: 10cm

Height

### COLORI



BI

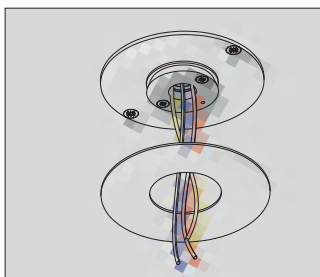


FO

BI bianco/white

FO foglia oro/gold leaf

KIT FISSAGGIO MAGGIORATO  
FIXING KIT INCREASED



OP2



## DIADEMA 2.90

**DIADEMA 2.90D** Decentrato/Not centered

Lumen a 3000°K: 11760

Lumen a 2700°K: 1466 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 120W - 220/240V

Efficienza luminosa: 98Lm/W

Light efficiency

**Diametro: 90/50cm**

Diameter

**Altezza: 200cm**

Height

**Dimmerabile TRIAC**

Dimmable TRIAC

ROSONE

CANOPY

**Diametro: 6cm**

Diameter

**Altezza: 10cm**

Height

## DIADEMA 2.70

**DIADEMA 2.70D** Decentrato/Not centered

Lumen a 3000°K: 10200

Lumen a 2700°K: 9945 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 105W - 220/240V

Efficienza luminosa: 98Lm/W

Light efficiency

**Diametro: 70/50cm**

Diameter

**Altezza: 200cm**

Height

**Dimmerabile TRIAC**

Dimmable TRIAC

ROSONE

CANOPY

**Diametro: 6cm**

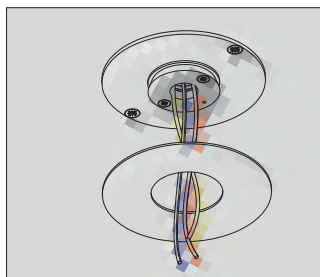
Diameter

**Altezza: 10cm**

Height



**KIT FISSAGGIO MAGGIORATO**  
FIXING KIT INCREASED



**OP2**

## COLORI



BI

BI bianco/white



FO

FO foglia oro/gold leaf



### **DIADEMA 1.90**

**DIADEMA 1.90D** Decentrato/Not centered

Lumen a 3000°K: 5880  
Lumen a 2700°K: 5733 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 60W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 98Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 90cm  
Diameter  
Altezza: 200cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

**ROSONE**  
CANOPY

Diametro: 6cm  
Diameter  
Altezza: 10cm  
Height

### **DIADEMA 1.70**

**DIADEMA 1.70D** Decentrato/Not centered

Lumen a 3000°K: 5880  
Lumen a 2700°K: 5733 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 60W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 98Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 70cm  
Diameter  
Altezza: 200cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

**ROSONE**  
CANOPY

Diametro: 6cm  
Diameter  
Altezza: 10cm  
Height

### **DIADEMA 1.50**

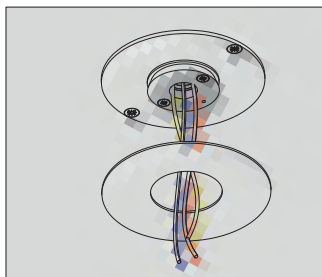
**DIADEMA 1.50D** Decentrato/Not centered

Lumen a 3000°K: 4320  
Lumen a 2700°K: 4212 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 45W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 98Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 50cm  
Diameter  
Altezza: 200cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

**ROSONE**  
CANOPY

Diametro: 6cm  
Diameter  
Altezza: 10cm  
Height

**KIT FISSAGGIO MAGGIORATO**  
FIXING KIT INCREASED



**OP2**

### **COLORI**



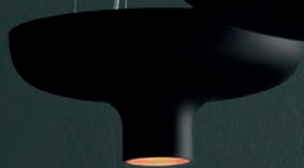
BI



FO

BI bianco/white

FO foglia oro/gold leaf



# DUETTO

Design Mario Ornaghi - Marco Pagnoncelli

SOSPENSIONE / SUSPENSION



### DUETTO 55S

Lumen a 3000°K: 3920  
Lumen a 2700°K: 3822 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 40W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 98Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 55cm  
Diameter  
Altezza: 25cm  
Height

### ROSONE CANOPY

Diametro: 6cm  
Diameter  
Altezza: 8cm  
Height  
Altezza totale: 180cm  
Total height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

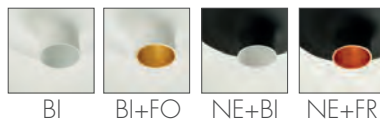
### DUETTO 38S

Lumen a 3000°K: 3400  
Lumen a 2700°K: 3315 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 35W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 98Lm/W  
Light efficiency  
Diametro: 36cm  
Diameter  
Altezza: 15cm  
Height

### ROSONE CANOPY

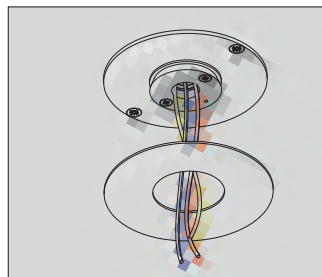
Diametro: 6cm  
Diameter  
Altezza: 8cm  
Height  
Altezza totale: 170cm  
Total height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### COLORI



BI bianco/white  
FO foglia oro/gold leaf  
NE nero/black  
FR foglia rame/copper leaf

### KIT FISSAGGIO MAGGIORATO FIXING KIT INCREASED



COD. **OP2**



## DUETTO 55G

Lumen a 3000°K: 3278

Lumen a 2700°K: 3196 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 25,5W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Diametro: 55cm

Diameter

Altezza: 25cm

Height

Altezza totale: 200cm

Total height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

## DUETTO 35G

Lumen a 3000°K: 1784

Lumen a 2700°K: 1739 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 13,5W - 220/240V

Efficienza luminosa: 130Lm/W

Light efficiency

Diametro: 35cm

Diameter

Altezza: 15cm

Height

Altezza totale: 200cm

Total height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### COLORI



BI



BI+PO



NE+BI



NE+PO



BS+PO



BS+BI



FS+PA

BI bianco/white

PO polvere oro/gold powder

NE nero/black

BS bronzo spazzolato/brushed bronze

FS ferro spazzolato/brushed iron

PA polvere argento/silver powder

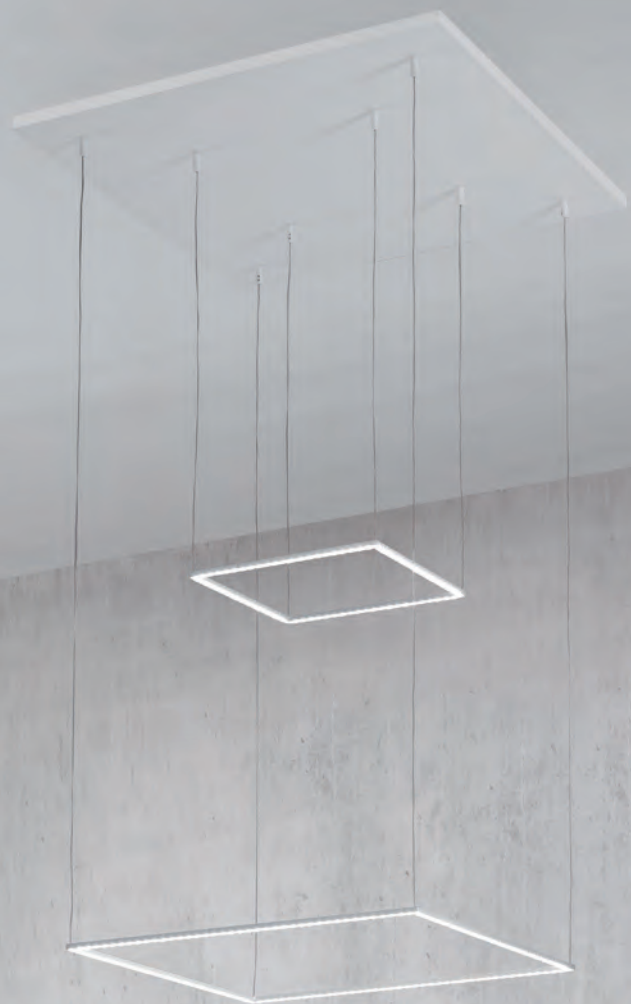


# CORNICE

Design Marco Pagnoncelli

PARETE / WALL  
SOSPENSIONE / SUSPENSION





### **CORNICE 45D.2**

Lumen a 3000°K: 3122  
Lumen a 2700°K: 3028 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 25,8W - 220-240V  
Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
Light efficiency

Cornici luminose: 0,7x0,7cm  
Light frames  
Cornici: 1 da 45x45cm  
1 da 25x25cm

Frames

**Altezza: 170cm**

Height

**Dimmerabile TRIAC**

Dimmable TRIAC

**Rosone: 50x50x4cm**

Canopy

### **COLORI**



BI



TO

BI bianco/white

TO titanio/titanium

### CORNICE 85.3

Lumen a 3000°K: 7055

Lumen a 2700°K: 6843 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 58,3W - 220-240V

Efficienza luminosa: 121 Lm/W

Light efficiency

Cornici luminose: 0,7x0,7cm

Light frames

Cornici: 1 da 85x85cm

1 da 45x45cm

1 da 25x25cm

Frames

Altezza: 170cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

Rosone: 90x90x4cm

Canopy

### COLORI



BI



TO

BI bianco/white

TO titanio/titanium







### CORNICE 25AP

Lumen a 3000°K: 949  
Lumen a 2700°K: 920 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 7,84W - 220-240V  
Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
Light efficiency  
Cornici luminose: 0,7x0,7cm  
Light frames  
Cornice: 25x25cm  
Frame  
Altezza: 28cm  
Height  
Larghezza: 25cm  
Width  
Profondità: 3cm  
Depth  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### CORNICE 35AP

Lumen a 3000°K: 1561  
Lumen a 2700°K: 1514 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 12,9W - 220-240V  
Efficienza luminosa: 121 Lm/W  
Light efficiency  
Cornici luminose: 0,7x0,7cm  
Light frames  
Cornice: 35x35cm  
Frame  
Altezza: 38cm  
Height  
Larghezza: 35cm  
Width  
Profondità: 10cm  
Depth  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### COLORI



BI

TO

BI bianco/white  
TO titanio/titanium

# ISI

Design Marco Pagnoncelli



SOFFITTO / CEILING

### ISI Q2

Lumen a 3000°K: 852  
Lumen a 2700°K: 826 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 9,4W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency

Lunghezza: 20cm  
Lenght  
Larghezza: 20cm  
Width  
Altezza: 4cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### ISI Q5

Lumen a 3000°K: 2130  
Lumen a 2700°K: 2066 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 23,5W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency

Lunghezza: 32cm  
Lenght  
Larghezza: 32cm  
Width  
Altezza: 4cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### ISI Q7

Lumen a 3000°K: 2982  
Lumen a 2700°K: 2892 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 32,9W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency

Lunghezza: 41cm  
Lenght  
Larghezza: 41cm  
Width  
Altezza: 4cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### ISI Q9

Lumen a 3000°K: 3834  
Lumen a 2700°K: 3719 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 42,3W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency

Lunghezza: 55cm  
Lenght  
Larghezza: 55cm  
Width  
Altezza: 4cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC



### ISI R3

Lumen a 3000°K: 1278  
Lumen a 2700°K: 1240 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 14,1W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency

Lunghezza: 35cm  
Lenght  
Larghezza: 12cm  
Width  
Altezza: 4cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### ISI R6

Lumen a 3000°K: 2556  
Lumen a 2700°K: 2479 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 28,2W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency

Lunghezza: 70cm  
Lenght  
Larghezza: 12cm  
Width  
Altezza: 4cm  
Height  
Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### COLORI



BI bianco/white  
G grigio/grey

# LINGOTTO

Design Marco Pagnoncelli

PARETE / WALL





### LINGOTTO LED

Biemissione/double emission

Lumen a 3000°K: 1075

Lumen a 2700°K: 1043 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 13W - 220/240V

Efficienza luminosa: 85Lm/W

Light efficiency

Lunghezza: 19cm

Length

Altezza: 4,8cm

Height

Profondità: 8,5cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### COLORI



BI



NE

BI bianco/white

NE nero/black



### **BOOMERANG AP LED**

Lumen a 3000°K: 2760

Lumen a 2700°K: 2677 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 20W - 220/240V

Efficienza luminosa: 138lm/W

Light efficiency

Lunghezza: 32cm

Length

Profondità: 16,5cm

Depth

Altezza: 20cm

Height

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### **COLORI**



BI

BI bianco/white



# BOOMERANG

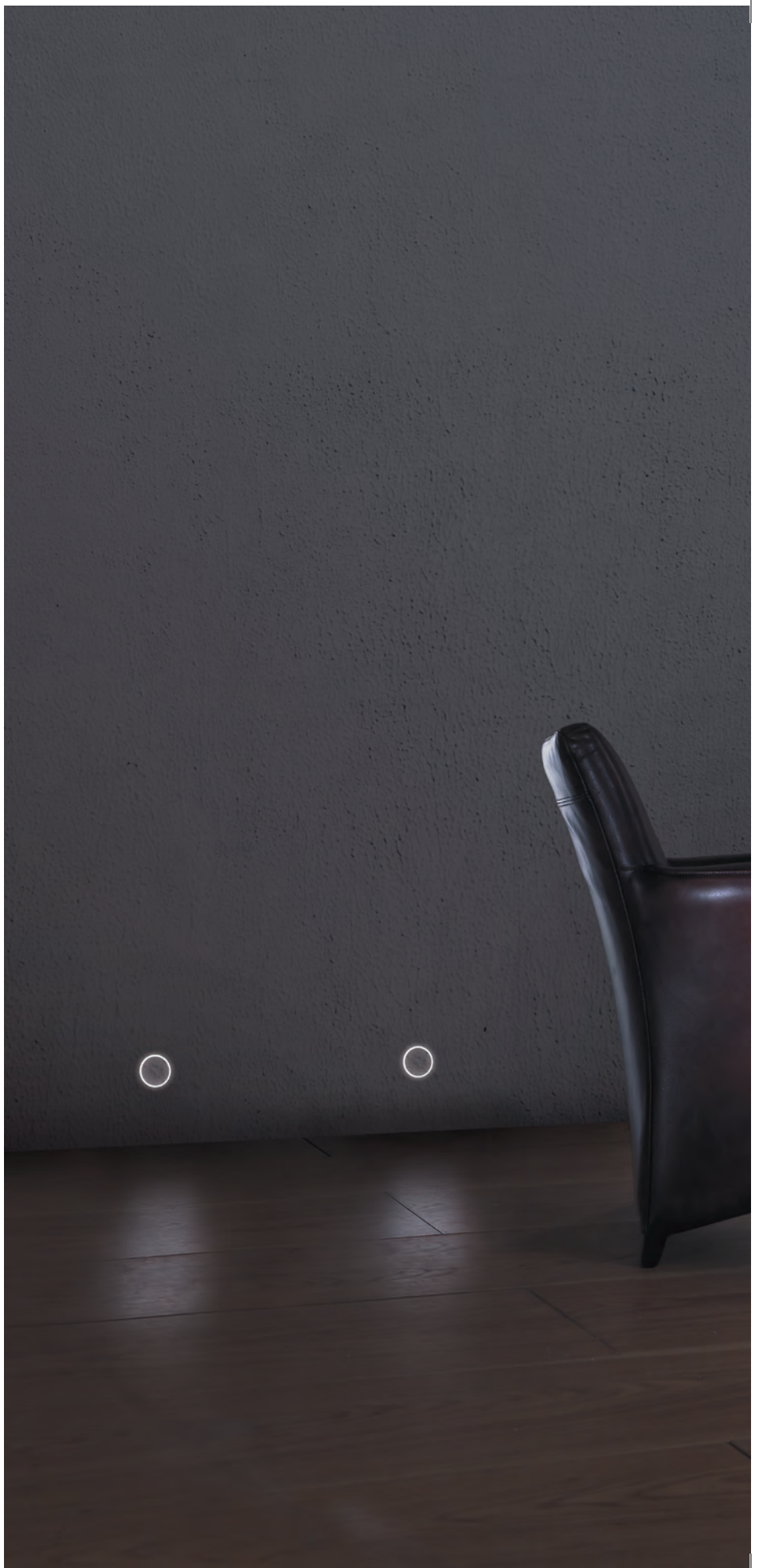
Design Marco Pagnoncelli

PARETE / WALL

# RING

Design Marco Pagnoncelli

INCASSO / BUILT-IN



**RING 12** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 720  
Lumen a 2700°K: 698 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 8W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency

CONTROCASSE  
WALL HOUSING

**CA.12** Cartongesso  
Wall housing

Diametro: 12cm  
Diameter  
Altezza: 8cm  
Height  
Diametro foro: 10cm  
Hole diameter

**CA.12L** Laterizio  
Masonry wall

Diametro: 12cm  
Diameter  
Altezza: 11,5cm  
Height  
Diametro foro: 10cm  
Hole diameter

**RING 9** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 360  
Lumen a 2700°K: 349 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 4W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency

CONTROCASSE  
WALL HOUSING

**CA.9** Cartongesso  
Wall housing

Diametro: 9cm  
Diameter  
Altezza: 4,7cm  
Height  
Diametro foro: 8cm  
Hole diameter

**CA.9L** Laterizio  
Masonry wall

Diametro: 9cm  
Diameter  
Altezza: 8,2cm  
Height  
Diametro foro: 8cm  
Hole diameter

**RING 7** Incasso/built-in

Lumen a 3000°K: 360  
Lumen a 2700°K: 349 (OPTIONAL)  
Watt/Volt: 4W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 90Lm/W  
Light efficiency

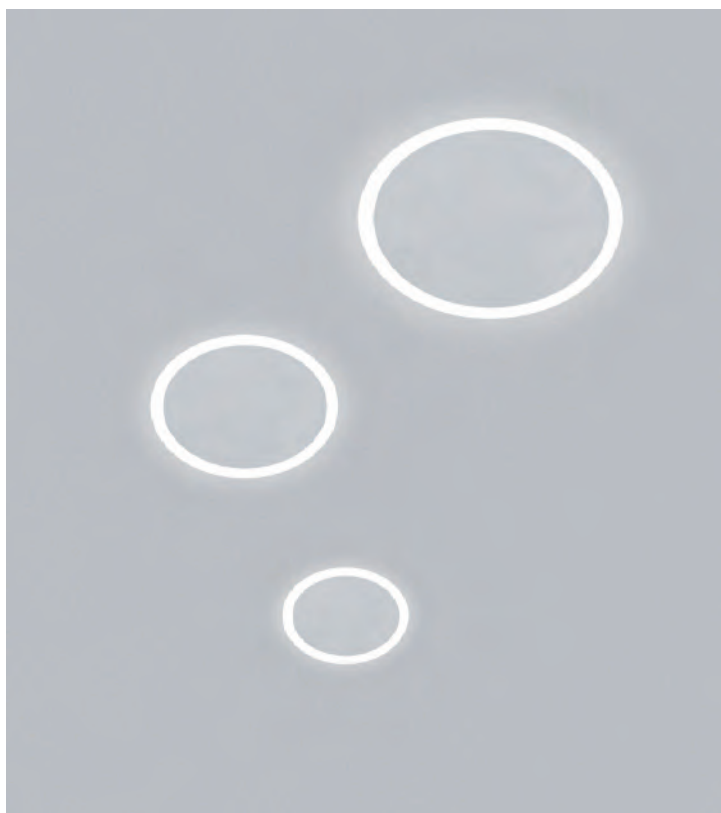
CONTROCASSE  
WALL HOUSING

**CA.7** Cartongesso  
Wall housing

Diametro: 7cm  
Diameter  
Altezza: 4,7cm  
Height  
Diametro foro: 6cm  
Hole diameter

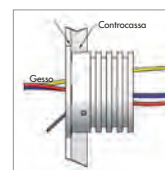
**CA.7L** Laterizio  
Masonry wall

Diametro: 7cm  
Diameter  
Altezza: 8cm  
Height  
Diametro foro: 6cm  
Hole diameter

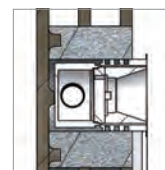


Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

CONTROCASSE CARTONGESSO  
WALL HOUSING FOR PLASTERBOARD



CONTROCASSE LATERIZIO  
WALL HOUSING FOR MASONRY WALL



**COLORI**



BI

BI

bianco/white

# RUBIC

Design Marco Pagnoncelli

PARETE SOFFITTO / WALL CEILING





### RUBIC 10

Lumen a 3000°K: 852  
 Lumen a 2700°K: 826 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 9,4W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 90Lm/W  
 Light efficiency

Larghezza: 16cm  
 Width  
 Altezza: 7,5cm  
 Height  
 Profondità: 9cm  
 Depth



### RUBIC 5

Lumen a 3000°K: 426  
 Lumen a 2700°K: 413 (OPTIONAL)  
 Watt/Volt: 4,7W - 220/240V  
 Efficienza luminosa: 90Lm/W  
 Light efficiency

Larghezza: 10,5cm  
 Width  
 Altezza: 9cm  
 Height  
 Profondità: 7,5cm  
 Depth

Dimmerabile TRIAC  
 Dimmable TRIAC

### COLORI



BI



NE

BI bianco/white  
 NE nero/black

# SALSOLA

Design Marco Pagnoncelli



TERRA / FLOOR  
TAVOLO / TABLE

**SALSOLA 48LT-IN1**

da interno con spina/indoor with plug

Watt/Volt: 105W - 220/240V

Attacco: E27

Socket

Diametro: 48cm

Diameter

**SALSOLA 65LT-IN1**

da interno con spina/indoor with plug

Watt/Volt: 105W - 220/240V

Attacco: E27

Socket

Diametro: 65cm

Diameter

**SALSOLA 85LT-IN1**

da interno con spina/indoor with plug

Watt/Volt: 200W - 220/240V

Attacco: E27

Socket

Diametro: 85cm

Diameter

**COLORI**



BI



OB

BI    bianco/white

OB    old brown



### SALSOLA 48FX-OU1

da esterno fissa/fixed outdoor

Watt/Volt: 105W - 220/240V

Attacco: E27

Socket

Diametro: 48cm

Diameter

### SALSOLA 65FX-OU1

da esterno fissa/fixed outdoor

Watt/Volt: 105W - 220/240V

Attacco: E27

Socket

Diametro: 65cm

Diameter

### SALSOLA 85FX-OU1

da esterno fissa/fixed outdoor

Watt/Volt: 200W - 220/240V

Attacco: E27

Socket

Diametro: 85cm

Diameter

### COLORI



BI



OB

BI bianco/white

OB old brown





### **SALSOLA 48MO-OU1**

da esterno con spina/outdoor with plug

Watt/Volt: 105W - 220/240V

Attacco: E27

Socket

Diametro: 48cm

Diameter

### **SALSOLA 65MO-OU1**

da esterno con spina/outdoor with plug

Watt/Volt: 105W - 220/240V

Attacco: E27

Socket

Diametro: 65cm

Diameter

### **SALSOLA 85MO-OU1**

da esterno con spina/outdoor with plug

Watt/Volt: 200W - 220/240V

Attacco: E27

Socket

Diametro: 85cm

Diameter

### **COLORI**



BI



OB

BI bianco/white

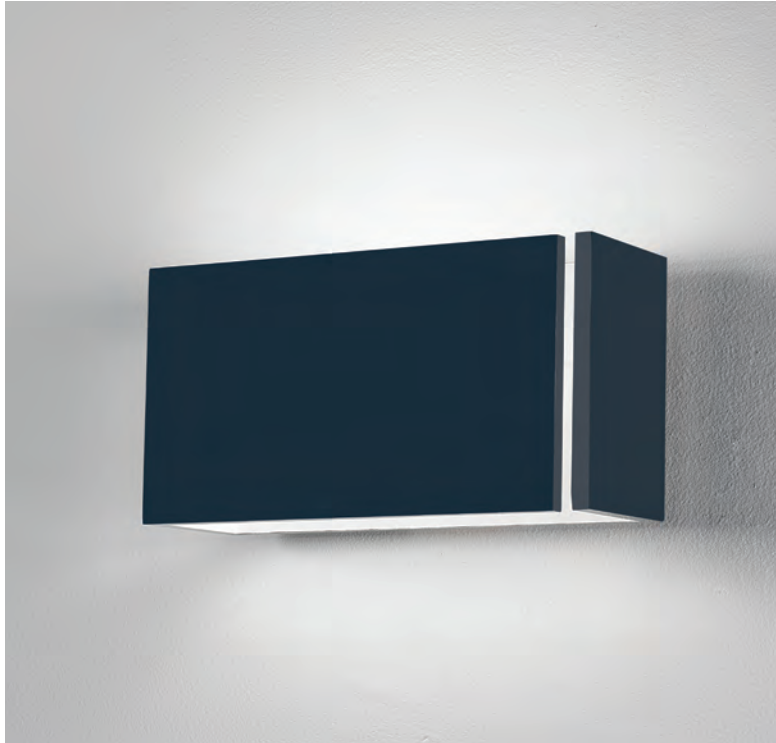
OB old brown

# 8MM

Design Marco Pagnoncelli



PARETE / WALL



### 8MM AP

Lumen a 3000°K: 1075

Lumen a 2700°K: 1043 (OPTIONAL)

Watt/Volt: 13W - 220/240V

Efficienza luminosa: 138Lm/W

Light efficiency

Lunghezza: 20,5cm

Length

Altezza: 9cm

Height

Profondità: 9cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

### COLORI



BI

NE

BI bianco/white

NE nero/black



# EMISFERO

Design Marco Pagnoncelli



SOSPENSIONE / SUSPENSION  
TAVOLO / TABLE  
PARETE SOFFITTO / WALL CEILING  
TERRA / FLOOR



### **EMISFERO 16S**

Watt/Volt: 1x60W G9 - 220/240V

Diametro: 16cm

Diameter

Altezza: 130cm

Height

Rosone

Canopy

Diametro: 12,5cm

Diameter

Altezza: 3cm

Height

### **EMISFERO 33S**

Watt/Volt: 1x150W E27 - 220/240V

Diametro: 33cm

Diameter

Altezza: 150cm

Height

Rosone

Canopy

Diametro: 12,5cm

Diameter

Altezza: 3cm

Height

### **EMISFERO 48S**

Watt/Volt: 1x200W E27 - 220/240V

Diametro: 48cm

Diameter

Altezza: 170cm

Height

Rosone

Canopy

Diametro: 12,5cm

Diameter

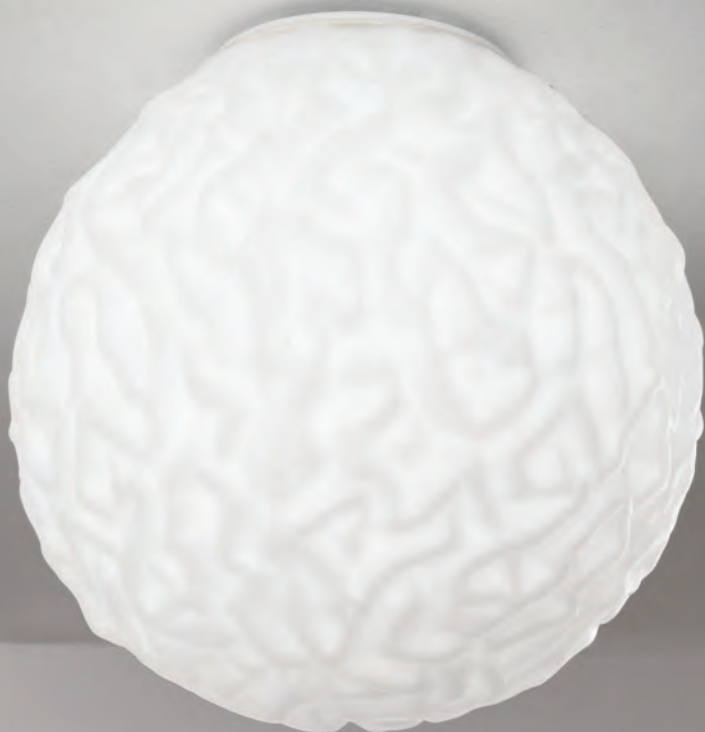
Altezza: 3cm

Height

### **COLORI**



BI bianco/white



### **EMISFERO 16**

Watt/Volt: 1x60W G9 - 220/240V

Diametro: 16cm

Diameter

Diametro base: 6cm

Base diameter



### **EMISFERO 33**

Watt/Volt: 1x150W E27 - 220/240V

Diametro: 33cm

Diameter

Diametro base: 10cm

Base diameter

### **EMISFERO 48**

Watt/Volt: 1x200W E27 - 220/240V

Diametro: 48cm

Diameter

Diametro base: 14cm

Base diameter

#### **COLORI**



BI bianco/white



**EMISFERO 16LT**

Watt/Volt: 1x60W G9 - 220/240V

Diametro: 16cm

Diameter

Diametro base: 8cm

Base diameter

**EMISFERO 33LT**

Watt/Volt: 1x150W E27 - 220/240V

Diametro: 33cm

Diameter

Diametro base: 12cm

Base diameter

**EMISFERO 48LT**

Watt/Volt: 1x200W E27 - 220/240V

Diametro: 48cm

Diameter

Diametro base: 16cm

Base diameter

**COLORI**



BI bianco/white

# SAGGINA

Design Marco Pagnoncelli



PARETE SOFFITTO / WALL CEILING  
SOSPENSIONE / SUSPENSION  
SOFFITTO / CEILING

## **SAGGINA 3**

Watt/Volt: 60W - 220/240V

Attacco: G4

Socket

Diametro: 20-45cm

Diameter

Altezza: 15-35cm

Height

## **SAGGINA 6**

Watt/Volt: 120W - 220/240V

Attacco: G4

Socket

Diametro: 30-90cm

Diameter

Altezza: 30-70cm

Height

### SAGGINA 12S

Watt/Volt: 240W - 220/240V

Attacco: G4

Socket

Diametro: 50-110cm

Diameter

Altezza: 80-150cm

Height

### SAGGINA 24S

Watt/Volt: 480W - 220/240V

Attacco: G4

Socket

Diametro: 60-160cm

Diameter

Altezza: 90-160cm

Height



### SAGGINA 12

Watt/Volt: 240W - 220/240V

Attacco: G4

Socket

Diametro: 50-110cm

Diameter

Altezza: 40-80cm

Height

### SAGGINA 24

Watt/Volt: 480W - 220/240V

Attacco: G4

Socket

Diametro: 60-160cm

Diameter

Altezza: 30-90cm

Height



### COLORI



CR

CR cromo/chrome

# NIDO

Design Marco Pagnoncelli



PARETE SOFFITTO / WALL CEILING  
SOFFITTO / CEILING  
TAVOLO/ TABLE

## **NIDO AP1 P**

Watt/Volt: 75W - 220/240V

Attacco: G9

Socket

Diametro: 18cm

Diameter

Dimensioni variabili

Variable dimensions

## **NIDO AP1 G**

Watt/Volt: 100W - 220/240V

Attacco: E14

Socket

Diametro: 23cm

Diameter

Dimensioni variabili

Variable dimensions



### NIDO 2

Watt/Volt: 2x60W - 220/240V

Attacco: G9

Socket

Diametro: 18cm

Diameter

Dimensioni variabili

Variable dimensions

### NIDO 3

Watt/Volt: 3x60W - 220/240V

Attacco: G9

Socket

Diametro: 18cm

Diameter

Dimensioni variabili

Variable dimensions

### NIDO 6

Watt/Volt: 6x60W - 220/240V

Attacco: G9

Socket

Diametro: 18cm

Diameter

Dimensioni variabili

Variable dimensions



### NIDO LP

Watt/Volt: 1x60W - 220/240V

Attacco: G9

Socket

Diametro: 18cm

Diameter

Dimensioni variabili

Variable dimensions

### COLORI



RA

RA rame/copper

# PIASTRA

Design Marco Pagnoncelli



PARETE / WALL

### PIASTRA RP LED

Lumen a 3000°K: 700  
Watt/Volt: 10W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 70Lm/W  
Light efficiency

Larghezza: 20cm  
Width

Altezza: 30cm  
Height

Profondità: 7cm  
Depth

Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### PIASTRA RM LED

Lumen a 3000°K: 1750  
Watt/Volt: 25W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 70Lm/W  
Light efficiency

Larghezza: 35cm  
Width

Altezza: 80cm  
Height

Profondità: 7cm  
Depth

Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC

### PIASTRA RG LED

Lumen a 3000°K: 3500  
Watt/Volt: 50W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 70Lm/W  
Light efficiency

Larghezza: 20cm  
Width

Altezza: 160cm  
Height

Profondità: 7cm  
Depth

Dimmerabile TRIAC  
Dimmable TRIAC



### COLORI



FO+RU

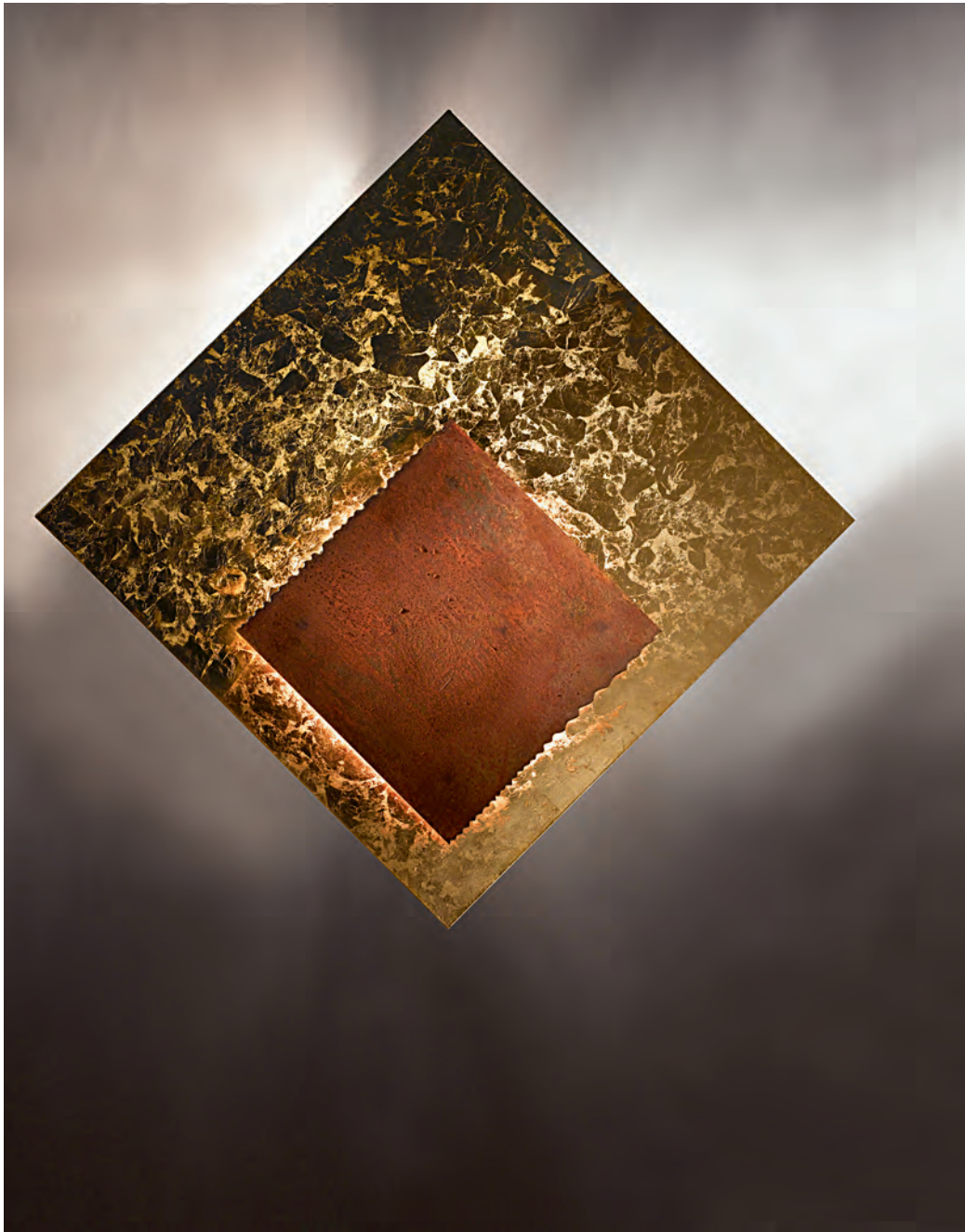


FA+RU

RU ruggine/rust  
FO foglia oro/gold leaf  
FA foglia argento/silver leaf

Il colore ruggine essendo un ossidazione naturale rende la finitura di ogni lampada diversa una dall'altra.

The rust color being a natural oxidation makes the finish of each lamp different from each other.



#### PIASTRA QP LED

Lumen a 3000°K: 1750  
Watt/Volt: 25W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 70Lm/W  
Light efficiency

Larghezza: 35cm

Width

Altezza: 35cm

Height

Profondità: 7cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

#### PIASTRA QM LED

Lumen a 3000°K: 1750  
Watt/Volt: 25W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 70Lm/W  
Light efficiency

Larghezza: 50cm

Width

Altezza: 50cm

Height

Profondità: 7cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC

#### PIASTRA QG LED

Lumen a 3000°K: 2450  
Watt/Volt: 35W - 220/240V  
Efficienza luminosa: 70Lm/W  
Light efficiency

Larghezza: 70cm

Width

Altezza: 70cm

Height

Profondità: 7cm

Depth

Dimmerabile TRIAC

Dimmable TRIAC



#### COLORI



FO+RU



FA+RU

RU ruggine/rust

FO foglia oro/gold leaf

FA foglia argento/silver leaf

Il colore ruggine essendo un ossidazione naturale rende la finitura di ogni lampada diversa una dall'altra.

The rust color being a natural oxidation makes the finish of each lamp different from each other.

L'azienda si riserva, ferme restando le caratteristiche basilari del prodotto, di apportare senza preavviso tutte le modifiche che riterrà necessarie allo scopo di migliorare la qualità del prodotto stesso. La proprietà, la realizzazione e riproduzione delle caratteristiche estetiche e costruttive qui illustrate sono riservate a termini di legge. I colori hanno valore indicativo in quanto soggetti alle tolleranze dei processi di stampa.

While maintaining the basic characteristics of the product, the Manufacturer reserves the right to make modifications at any time and without any prior notice, with the sole aim of improving the quality of the product. The property, realization and reproduction of aesthetics, design and manufacturing characteristics, here illustrated, are reserved by law. Colours are merely indicative as they are subject to alterations in the printing process.

PROGETTO CREATIVO: **Grafinvest.it** STAMPA: **Grafinvest+** STAMPATO: **Marzo 2026**

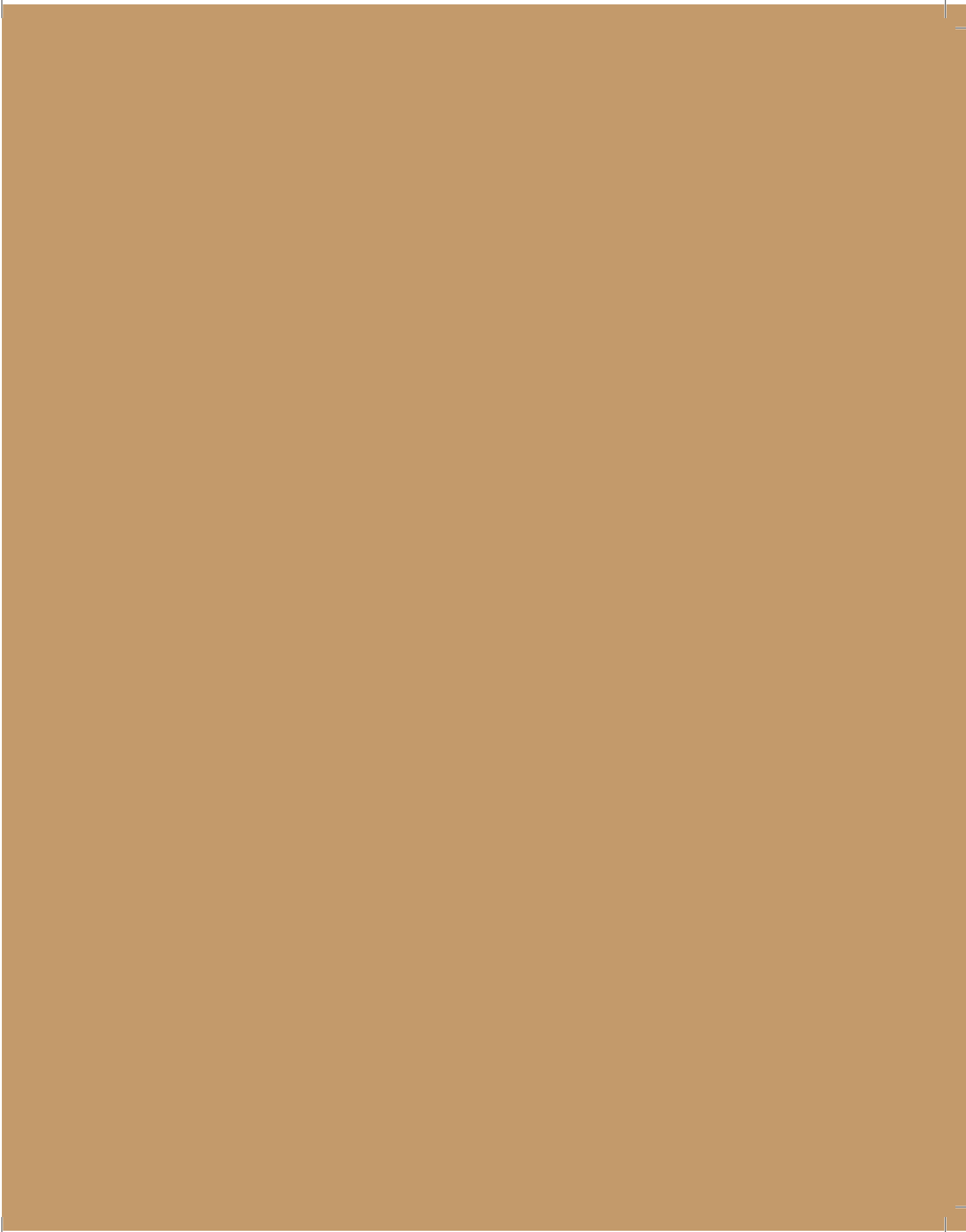
FOTOGRAFIE: **Panna Communication - Guido Pedron Photographer**

È vietata la riproduzione anche parziale di questo catalogo. It is forbidden to reproduce any part of this catalogue.

**Stampato su carta riciclata.** Printed on recycled paper.



Via Vittorio Veneto, 57  
24041 BREMBATE (BG) - IT  
Tel. +39.035.801239  
italia@iconeluce.com  
sales@iconeluce.com  
www.iconeluce.com





[iconeluce.com](http://iconeluce.com)