

Milan

WIRE una sutil conexión



A SUBTLE CONNECTION

Esta colección lumínica juega con el hilo conector entre la tulipa de vidrio y la pantalla. La tulipa se mueve ligera sobre el tapizado de la pantalla, que a su vez hace de aislante acústico. El imán que está dentro de la tulipa genera un campo magnético que hace que se magnetice sutilmente a la pantalla. La encontramos en tres colores y en versiones de colgante, pie y aplique. Los diferentes colores y versiones la hacen perfecta para espacios de contract en los que queramos generar ritmo y dinamismo.



REF. 6987



REF. 6981+6986

WIRE

This light collection plays with the connecting thread between the glass globe and the shade. The glass globe moves lightly on the shade fabric, which in turn acts as an acoustic insulator. The magnet inside the glass tulip generates a magnetic field that subtly magnetizes the shade. It is available in three colours in pendent, standing and wall mounted versions. The different colours and types make it perfect for contract spaces where we wish to generate rhythm and dynamism.



REF. 6983



REF. 6986

WIRE





REF. 7055



REF. 7056



REF. 7057

WIRE



REF. 7055

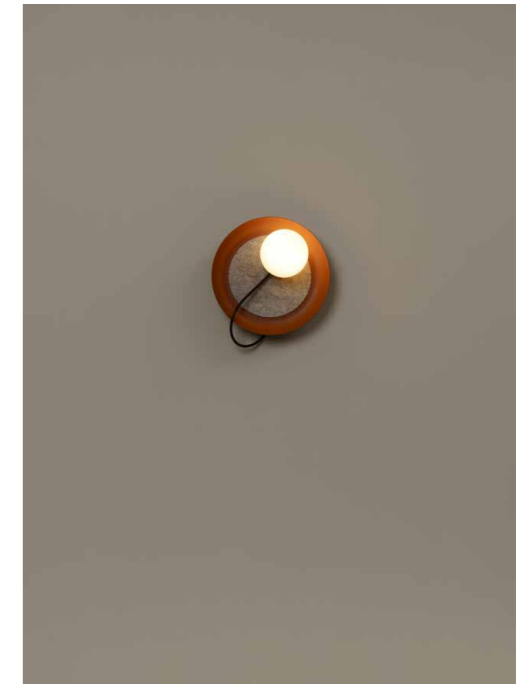
WIRE



REF. 6966

WIRE

This light collection plays with the connecting thread between the glass globe and the shade. The glass globe moves lightly on the shade fabric, which in turn acts as an acoustic insulator. The magnet inside the glass tulip generates a magnetic field that subtly magnetizes the shade. It is available in three colours in pendent, standing and wall mounted versions. The different colours and types make it perfect for contract spaces where we wish to generate rhythm and dynamism.



REF. 6963



REF. 6967

WIRE



REF. 6971 + 4905



REF. 6977 + 4904

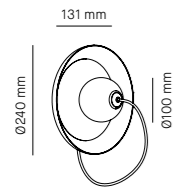
WIRE



REF. 6978+4906

WIRE

Wire 24 W.



| Código / Code | Acabados / Finishes |
|---------------|------------------------------------------------------------------------|
| 6961 | Lacado visón / Mink lacquering (NCS S2005-Y10R) |
| 6962 | Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquer (RAL 7016) |
| 6963 | Lacado cobre metalizado / Metallic copper lacquer (D2525 Tanami Sablé) |
| 2024 | Lámpara LED G9 No dimable / G9 LED Retrofit bulb 4,8 W Not Dimmable |
| 2015 | Lámpara LED G9 Dimable / G9 LED Retrofit bulb 4 W Dimmable |

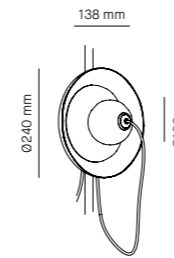
ESP. Pantalla decorativa en acero estampado. Interior con fieltro de poliéster de 1,75 mm de grosor, con protección contra el fuego, clase A y, absorción del sonido, clase E (absorción acústica aW 0,15) de color gris claro, que realiza la función de protección del lacado y del vidrio. Vidrio soplado opal brillo con soporte inyectado en policarbonato. Imán esférico de neodimio para su inclusión en el interior de la pantalla de vidrio. Cable eléctrico bipolar de 45 cm de longitud que une el soporte del vidrio con la base de fijación a pared. Sotabase y base de fijación a pared inyectadas en zamak.

ENG. Decorative lampshade in stamped steel. Interior with 1.75 mm thick polyester felt, with protection against fire, class A and, sound absorption, class E (acoustic absorption aW 0.15) in light grey colour, which performs the function of protection of the lacquer and glass. Glossy opal blown glass with injected polycarbonate support. Spherical neodymium magnet for inclusion inside the glass shade. 45 cm long bipolar electric cable that connects the glass support with the wall fixing base. Back-base and wall fixing base injected in zamak.

Datos técnicos / Technical data

| |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ø 240 X 131 mm 1 x G9 Lámpara Bulb retrofit |
| LED 4,8 W CRI 80 600 lumens 2.700 K No dimable Not dimmable |
| LED 4 W CRI 80 480 lumens 2.700 K Dimable Dimmable Clase I: Aislamiento básico Class I: Basic insulation |

Wire 24 F.



| Código / Code | Acabados / Finishes |
|---------------|------------------------------------------------------------------------|
| 6971 | Lacado visón / Mink lacquering (NCS S2005-Y10R) |
| 6972 | Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquer (RAL 7016) |
| 6973 | Lacado cobre metalizado / Metallic copper lacquer (D2525 Tanami Sablé) |
| 2024 | Lámpara LED G9 No dimable / G9 LED Retrofit bulb 4,8 W Not Dimmable |
| 2015 | Lámpara LED G9 Dimable / G9 LED Retrofit bulb 4 W Dimmable |

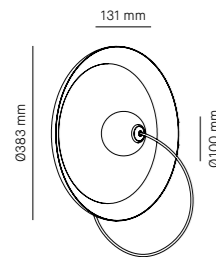
ESP. Pantalla decorativa en acero estampado. Interior con fieltro de poliéster de 1,75 mm de grosor, con protección contra el fuego, clase A y, absorción del sonido, clase E (absorción acústica aW 0,15) de color gris claro, que realiza la función de protección del lacado y del vidrio. Vidrio soplado opal brillo con soporte inyectado en policarbonato. Imán esférico de neodimio para su inclusión en el interior de la pantalla de vidrio. Cable eléctrico bipolar de 45 cm de longitud que une el soporte del vidrio con la base de fijación a pared. Sotabase y base de fijación a pared inyectadas en zamak.

ENG. Decorative lampshade in stamped steel. Interior with 1.75 mm thick polyester felt, with protection against fire, class A and, sound absorption, class E (acoustic absorption aW 0.15) in light grey colour, which performs the function of protection of the lacquer and glass. Glossy opal blown glass with injected polycarbonate support. Spherical neodymium magnet for inclusion inside the glass shade. 45 cm long bipolar electric cable that connects the glass support with the wall fixing base. Back-base and wall fixing base injected in zamak.

Datos técnicos / Technical data

| |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ø 240 X 138 mm 1 x G9 Lámpara Bulb retrofit |
| LED 4,8 W CRI 80 600 lumens 2.700 K No dimable Not dimmable |
| LED 4 W CRI 80 480 lumens 2.700 K Dimable Dimmable Clase I: Aislamiento básico Class I: Basic insulation |

Wire 38 W.



| Código / Code | Acabados / Finishes |
|---------------|------------------------------------------------------------------------|
| 6966 | Lacado visón / Mink lacquering (NCS S2005-Y10R) |
| 6967 | Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquer (RAL 7016) |
| 6968 | Lacado cobre metalizado / Metallic copper lacquer (D2525 Tanami Sablé) |
| 2024 | Lámpara LED G9 No dimable / G9 LED Retrofit bulb 4,8 W Not Dimmable |
| 2015 | Lámpara LED G9 Dimable / G9 LED Retrofit bulb 4 W Dimmable |

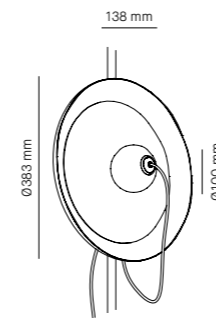
ESP. Pantalla decorativa en acero estampado. Interior con fieltro de poliéster de 1,75 mm de grosor, con protección contra el fuego, clase A y, absorción del sonido, clase E (absorción acústica aW 0,15) de color gris claro, que realiza la función de protección del lacado y del vidrio. Vidrio soplado opal brillo con soporte inyectado en policarbonato. Imán esférico de neodimio para su inclusión en el interior de la pantalla de vidrio. Cable eléctrico bipolar de 45 cm de longitud que une el soporte del vidrio con la base de fijación a pared. Sotabase y base de fijación a pared inyectadas en zamak.

ENG. Decorative lampshade in stamped steel. Interior with 1.75 mm thick polyester felt, with protection against fire, class A and, sound absorption, class E (acoustic absorption aW 0.15) in light grey colour, which performs the function of protection of the lacquer and glass. Glossy opal blown glass with injected polycarbonate support. Spherical neodymium magnet for inclusion inside the glass shade. 45 cm long bipolar electric cable that connects the glass support with the wall fixing base. Back-base and wall fixing base injected in zamak.

Datos técnicos / Technical data

| |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ø 383 X 131 mm 1 x G9 Lámpara Bulb retrofit |
| LED 4,8 W CRI 80 600 lumens 2.700 K No dimable Not dimmable |
| LED 4 W CRI 80 480 lumens 2.700 K Dimable Dimmable Clase I: Aislamiento básico Class I: Basic insulation |

Wire 38 F.



| Código / Code | Acabados / Finishes |
|---------------|------------------------------------------------------------------------|
| 6976 | Lacado visón / Mink lacquering (NCS S2005-Y10R) |
| 6977 | Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquer (RAL 7016) |
| 6978 | Lacado cobre metalizado / Metallic copper lacquer (D2525 Tanami Sablé) |
| 2024 | Lámpara LED G9 No dimable / G9 LED Retrofit bulb 4,8 W Not Dimmable |
| 2015 | Lámpara LED G9 Dimable / G9 LED Retrofit bulb 4 W Dimmable |


ESP. Pantalla decorativa en acero estampado. Interior con fieltro de poliéster de 1,75 mm de grosor, con protección contra el fuego, clase A y, absorción del sonido, clase E (absorción acústica aW 0,15) de color gris claro, que realiza la función de protección del lacado y del vidrio. Vidrio soplado opal brillo con soporte inyectado en policarbonato. Imán esférico de neodimio para su inclusión en el interior de la pantalla de vidrio. Cable eléctrico bipolar de 45 cm de longitud que une el soporte del vidrio con la base de fijación a pared. Sotabase y base de fijación a pared inyectadas en zamak.

ENG. Decorative lampshade in stamped steel. Interior with 1.75 mm thick polyester felt, with protection against fire, class A and, sound absorption, class E (acoustic absorption aW 0.15) in light grey colour, which performs the function of protection of the lacquer and glass. Glossy opal blown glass with injected polycarbonate support. Spherical neodymium magnet for inclusion inside the glass shade. 45 cm long bipolar electric cable that connects the glass support with the wall fixing base. Back-base and wall fixing base injected in zamak.

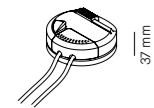
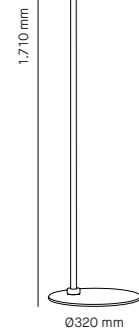
Datos técnicos / Technical data

| |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ø 383 X 138 mm 1 x G9 Lámpara Bulb retrofit |
| LED 4,8 W CRI 80 600 lumens 2.700 K No dimable Not dimmable |
| LED 4 W CRI 80 480 lumens 2.700 K Dimable Dimmable Clase I: Aislamiento básico Class I: Basic insulation |

Accesorios / Accessories Código / Code Acabados / Finishes

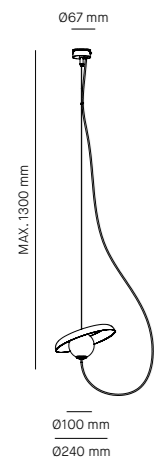
| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--------|----------------------------------------------------------|
|  | 4904 ● | Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquer (RAL 7016) |
| | 4905 ● | Lacado visón / Mink lacquering (NCS S2005-Y10R) |
| | 2400 | Dimmer Aéreo / Aerial switched |

ESP. Pie de salón con tubo y base en acero de 3mm de grosor.
ENG. Floor lamp with tube and base in 3mm thick steel.



2400

Wire 24 S.



Código / Code Acabados / Finishes


| | |
|--------|------------------------------------------------------------------------|
| 6981 ● | Lacado visón / Mink lacquering (NCS S2005-Y10R) |
| 6982 ● | Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquer (RAL 7016) |
| 6983 ● | Lacado cobre metalizado / Metallic copper lacquer (D2525 Tanami Sablé) |
| 2024 | Lámpara LED G9 No dimable / G9 LED Retrofit bulb 4,8 W Not Dimmable |
| 2015 | Lámpara LED G9 Dimable / G9 LED Retrofit bulb 4 W Dimmable |


ESP. Pantalla decorativa en acero estampado. Interior con fieltro de poliéster de 1,75 mm de grosor, con protección contra el fuego, clase A y, absorción del sonido, clase E (absorción acústica aW 0,15) de color gris claro, que realiza la función de protección del lacado y del vidrio. Vidrio soplado opal brillo con soporte inyectado en policarbonato. Imán esférico de neodimio para su inclusión en el interior de la pantalla de vidrio. Cable eléctrico bipolar de 45 cm de longitud que une el soporte del vidrio con la base de fijación a pared. Sotabase y base de fijación a pared inyectadas en zamak.

ENG. Decorative lampshade in stamped steel. Interior with 1.75 mm thick polyester felt, with protection against fire, class A and, sound absorption, class E (acoustic absorption aW 0.15) in light grey colour, which performs the function of protection of the lacquer and glass. Glossy opal blown glass with injected polycarbonate support. Spherical neodymium magnet for inclusion inside the glass shade. 45 cm long bipolar electric cable that connects the glass support with the wall fixing base. Back-base and wall fixing base injected in zamak.

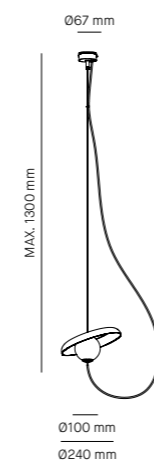
Datos técnicos / Technical data

Ø 240 mm | H. 1.300 mm
1 x G9 Lámpara | Bulb retrofit

 LED 4,8 W | CRI 80
600 lumens | 2.700 K
No dimable | Not dimmable

 LED 4 W | CRI 80
480 lumens | 2.700 K
Dimable | Dimmable
Clase I: Aislamiento básico
Class I: Basic insulation

Wire 24 S.



Código / Code Acabados / Finishes


| | |
|--------|------------------------------------------------------------------------|
| 6981 ● | Lacado visón / Mink lacquering (NCS S2005-Y10R) |
| 6982 ● | Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquer (RAL 7016) |
| 6983 ● | Lacado cobre metalizado / Metallic copper lacquer (D2525 Tanami Sablé) |
| 2024 | Lámpara LED G9 No dimable / G9 LED Retrofit bulb 4,8 W Not Dimmable |
| 2015 | Lámpara LED G9 Dimable / G9 LED Retrofit bulb 4 W Dimmable |


ESP. Pantalla decorativa en acero estampado. Interior con fieltro de poliéster de 1,75 mm de grosor, con protección contra el fuego, clase A y, absorción del sonido, clase E (absorción acústica aW 0,15) de color gris claro, que realiza la función de protección del lacado y del vidrio. Vidrio soplado opal brillo con soporte inyectado en policarbonato. Imán esférico de neodimio para su inclusión en el interior de la pantalla de vidrio. Cable eléctrico bipolar de 45 cm de longitud que une el soporte del vidrio con la base de fijación a pared. Sotabase y base de fijación a pared inyectadas en zamak.

ENG. Decorative lampshade in stamped steel. Interior with 1.75 mm thick polyester felt, with protection against fire, class A and, sound absorption, class E (acoustic absorption aW 0.15) in light grey colour, which performs the function of protection of the lacquer and glass. Glossy opal blown glass with injected polycarbonate support. Spherical neodymium magnet for inclusion inside the glass shade. 45 cm long bipolar electric cable that connects the glass support with the wall fixing base. Back-base and wall fixing base injected in zamak.

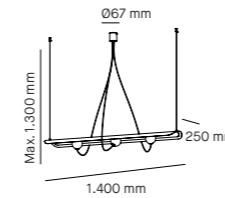
Datos técnicos / Technical data

Ø 240 mm | H. 1.300 mm
1 x G9 Lámpara | Bulb retrofit

 LED 4,8 W | CRI 80
600 lumens | 2.700 K
No dimable | Not dimmable

 LED 4 W | CRI 80
480 lumens | 2.700 K
Dimable | Dimmable
Clase I: Aislamiento básico
Class I: Basic insulation

Wire 140 S.



Código / Code Acabados / Finishes


| | |
|--------|------------------------------------------------------------------------|
| 7055 ● | Lacado visón / Mink lacquering (NCS S2005-Y10R) |
| 7056 ● | Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquer (RAL 7016) |
| 7057 ● | Lacado cobre metalizado / Metallic copper lacquer (D2525 Tanami Sablé) |


ESP. Pantalla decorativa en acero estampado. Interior con fieltro de poliéster de 1,75 mm de grosor, con protección contra el fuego, clase A y, absorción del sonido, clase E (absorción acústica aW 0,15) de color gris claro, que realiza la función de protección del lacado y del vidrio. Vidrio soplado opal brillo con soporte inyectado en policarbonato. Imán esférico de neodimio para su inclusión en el interior de la pantalla de vidrio. Cable eléctrico bipolar de 45 cm de longitud que une el soporte del vidrio con la base de fijación a pared. Sotabase y base de fijación a pared inyectadas en zamak.

ENG. Decorative lampshade in stamped steel. Interior with 1.75 mm thick polyester felt, with protection against fire, class A and, sound absorption, class E (acoustic absorption aW 0.15) in light grey colour, which performs the function of protection of the lacquer and glass. Glossy opal blown glass with injected polycarbonate support. Spherical neodymium magnet for inclusion inside the glass shade. 45 cm long bipolar electric cable that connects the glass support with the wall fixing base. Back-base and wall fixing base injected in zamak.

Datos técnicos / Technical data

Ø 240 mm | H. 1.300 mm
1 x G9 Lámpara | Bulb retrofit

 LED 4,8 W | CRI 80
600 lumens | 2.700 K
No dimable | Not dimmable

 LED 4 W | CRI 80
480 lumens | 2.700 K
Dimable | Dimmable
Clase I: Aislamiento básico
Class I: Basic insulation

Dirección de arte y diseño | Art direction & design: P.A.R
Fotografía | Photography: Enric Badrinas
Textos | Texts: P.A.R

Arquímedes, 24
08097 Hospitalet de Llobregat
Barcelona / Spain
T. +34 93 336 99 66
F. +34 93 336 99 60
milan-iluminacion.com
@milanlighting

BACK COVER PHOTO –
FOTO DE CONTRACUBIERTA
REF. 6968

