

Wire



Milan

Wire

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.

[Más información en Work Book.](#)



REF: 6971+4905

Una sutil conexión

Diseño / Design: Jordi Pla, Jordi Jané **Variantes:** Lacado visón, lacado gris marengo, lacado cobre metalizado **Variations:** Mink lacquering (NCS S2005-Y10R), anthracite grey lacquering (RAL 7016), metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)

2

Wire



1 REF: 6967
2 REF: 6972+4904

3

Wire



REF: 6986

4

Wire



REF: 6977+4904

5

Wire

Wire

1

2

1 REF: 6987
2 REF: 6967

6

7



Wire



1 REF: 6973+4904
2 REF: 6988

8

Wire



REF: 6986-6981

9

Wire



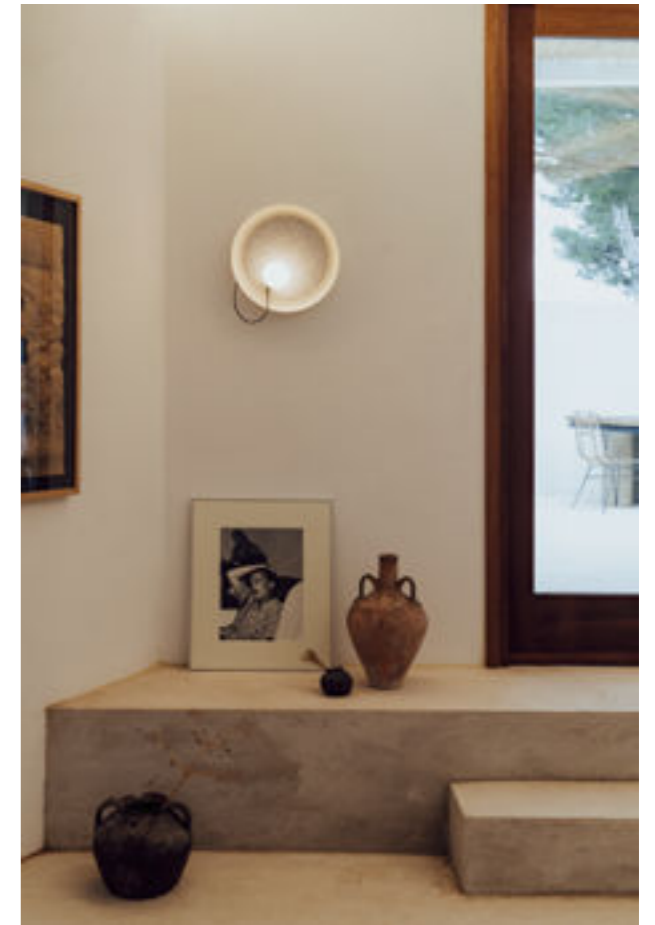
REF: 6983

A subtle connection

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.

[More information at Work Book.](#)

Wire



REF: 6966

Diseño Jordi Pla

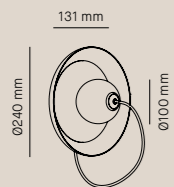
Formado entre Barcelona y Suiza, este diseñador siempre trata de encontrar una razón que justifique cada una de sus creaciones. La diversidad es su gran inspiración y formular conexiones que aparentemente no tienen nada que ver, es su forma de entender la creatividad.

Design by Jordi Pla

Trained in Barcelona and Switzerland, this designer always tries to find a reason to justify each of his creations. His great inspiration is diversity and forming connections where there seem to be none; this is his way of understanding creativity.

Wire

Wire 24 W.



MLN Wire

Datos técnicos Technical data

Ø240 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

Código Code

Acabados Finishes

- 6961 ● Lacado visón / Mink lacquering (NCS S2005-Y10R)
- 6962 ● Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
- 6963 ● 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

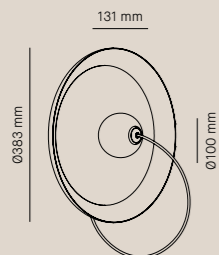
Características

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, acabados en lacados visón (NCS S2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé). 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. Acabados en lacados visón (NCS S2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé).

Properties

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, mink lacquer finishes (NCS S2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé). 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. Lacquered finishes in mink (NCS S2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé).

Wire 38 W.



Datos técnicos Technical data

Ø383 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

Código Code

Acabados Finishes

- 6966 ● Lacado visón / Mink lacquering (NCS S2005-Y10R)
- 6967 ● Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
- 6968 ● 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

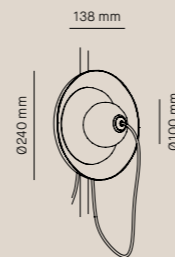
Características

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, acabados en lacados visón (NCS S2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé). 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. Acabados en lacados visón (NCS S2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé).

Properties

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, mink lacquer finishes (NCS S2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé). 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. Lacquered finishes in mink (NCS S2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé).

Wire 24 F.



Datos técnicos Technical data

Ø240 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 II: Aislamiento básico más aislamiento reforzado
Class II: Basic insulate plus reinforced insulation

Características

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, acabados en lacados visón (NCS S2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé). 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. Acabados en lacados visón (NCS S2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé).

Código Code

Acabados Finishes

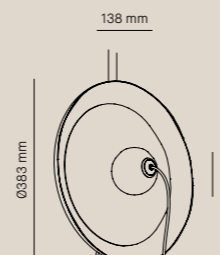
- 6971 ● Lacado visón / Mink lacquering (NCS S2005-Y10R)
- 6972 ● Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
- 6973 ● Cobre metalizado / Metallic copper lacquer (D2525 Tanami Sablé)

- 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

Properties

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, mink lacquer finishes (NCS S2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé). 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. Lacquered finishes in mink (NCS S2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé).

Wire 38 F.



Datos técnicos Technical data

Ø383 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 II: Aislamiento básico más aislamiento reforzado
Class II: Basic insulate plus reinforced insulation

Características

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, acabados en lacados visón (NCS S2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé). Imán esférico de neodimio para su inclusión en el interior de la pantalla de vidrio. Cable eléctrico bipolar, que une el soporte del vidrio con la base de fijación a pared de 65 cm de longitud. Sotabase y base de fijación a pared inyectadas en zamak. Acabados en lacados visón (NCS S2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé).

Código Code

Acabados Finishes

- 6976 ● Lacado visón / Mink lacquering (NCS S2005-Y10R)
- 6977 ● Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
- 6978 ● Cobre metalizado / Metallic copper lacquer (D2525 Tanami Sablé)

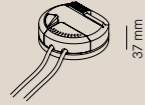
- 2024 Lámpara LED G9 No dimable / G9 LED Retrofit bulb 4,8 W Not Dimmable
- 2015 Lámpara LED G9 Dimable / G9 LED Retrofit bulb 4 W Dimmable

Properties

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, mink lacquer finishes (NCS S2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé). 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. Lacquered finishes in mink (NCS S2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé).

Acesorios
Accessories
4904
4905

2400



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

Características

Pie de salón con tubo y base en acero de 3mm de grosor, lacado gris marengo (RAL 7016) y lacado visón (NCS S2005-Y10R).

Properties

Floor lamp with tube and base in 3mm thick steel, anthracite grey lacquered (RAL 7016) and mink lacquered (NCS S2005-Y10R).

Wire 24 S.

Datos técnicos
Technical data
Ø240 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



Características

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, acabados en lacados visón (NCS S2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé). Imán esférico de neodimio para su inclusión en el interior de la pantalla de vidrio. Cable eléctrico bipolar de 1,6 metros de longitud. Cable de acero inoxidable de 1,3 metros de longitud. Sotabase y base de fijación a pared inyectadas en zamak. Acabados en lacados visón (NCS S2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé).

Código Code	Acabados Finishes
6981 ●	Lacado visón / Mink lacquering (NCS S2005-Y10R)
6982 ●	Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
6983 ●	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

Properties

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. Supports for height adjustment of the lampshade in injected rubber, matte black finish. Glossy opal blown glass with injected polycarbonate support, mink lacquer finishes (NCS S2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé). Spherical neodymium magnet for inclusion inside the glass shade. 1.6-meter-long bipolar electrical cable. 1.3-meter-long stainless-steel cable. Back-base and wall fixing base injected in zamak. Lacquered finishes in mink (NCS S2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé).

Wire 38 S.



Datos técnicos
Technical data
Ø383 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

Características

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, acabados en lacados visón (NCS S2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé). Imán esférico de neodimio para su inclusión en el interior de la pantalla de vidrio. Cable eléctrico bipolar de 1,6 metros de longitud. Cable de acero inoxidable de 1,3 metros de longitud. Sotabase y base de fijación a pared inyectadas en zamak. Acabados en lacados visón (NCS S2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé).

Código Code	Acabados Finishes
6986 ●	Lacado visón / Mink lacquering (NCS S2005-Y10R)
6987 ●	Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
6988 ●	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

Properties

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. Supports for height adjustment of the lampshade in injected rubber, matte black finish. Glossy opal blown glass with injected polycarbonate support, mink lacquer finishes (NCS S2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé). Spherical neodymium magnet for inclusion inside the glass shade. 1.6-meter-long bipolar electrical cable. 1.3-meter-long stainless-steel cable. Back-base and wall fixing base injected in zamak. Lacquered finishes in mink (NCS S2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé).

