

Milan



NEWS 2022

Una exploración
que busca el equilibrio
entre el placer del tacto
y la libertad de
movimientos



ÍNDICE

INDEX

ROL, P.6
LAND, P.16
SYMPHONY, P.26
ARCTIC CIRCLE, P.46
HORIZON, P.54
LAP, P.62
PLA, P.72
LINOOD, P.88

ROL la simplicidad que rodea el exterior

REF. 7016+4027

ROL THE SIMPLICITY
THAT SURROUNDS THE EXTERIOR

A través de un vocabulario austero y estrictamente geométrico, toma forma esta nueva familia de lámparas de pie que habla de simplicidad y refleja la nostalgia por el minimalismo de los años 60. Proyectada como un cilindro, la lámpara se construye básicamente a través de cintas que envuelven el punto de luz mientras un disco plano metálico cubre parcialmente la parte superior para ocultarlo. Las cuatro patas de madera que elevan y sujetan el cuerpo comparten una forma plana redondeada que contribuye a su sencillez y a la sensación de ligereza general. El acabado de estos listones, disponibles en madera natural o lacada, define la identidad final de la pieza y su altura permite que la esencia minimalista del proyecto sea legible. Un diseño construido a base de materiales también adecuados para exterior, que ejemplifica la expresión del diseño de Francesc Rifé bajo la idea de que una buena pieza de mobiliario debe ser sencilla y combinar funcionalidad y emoción.



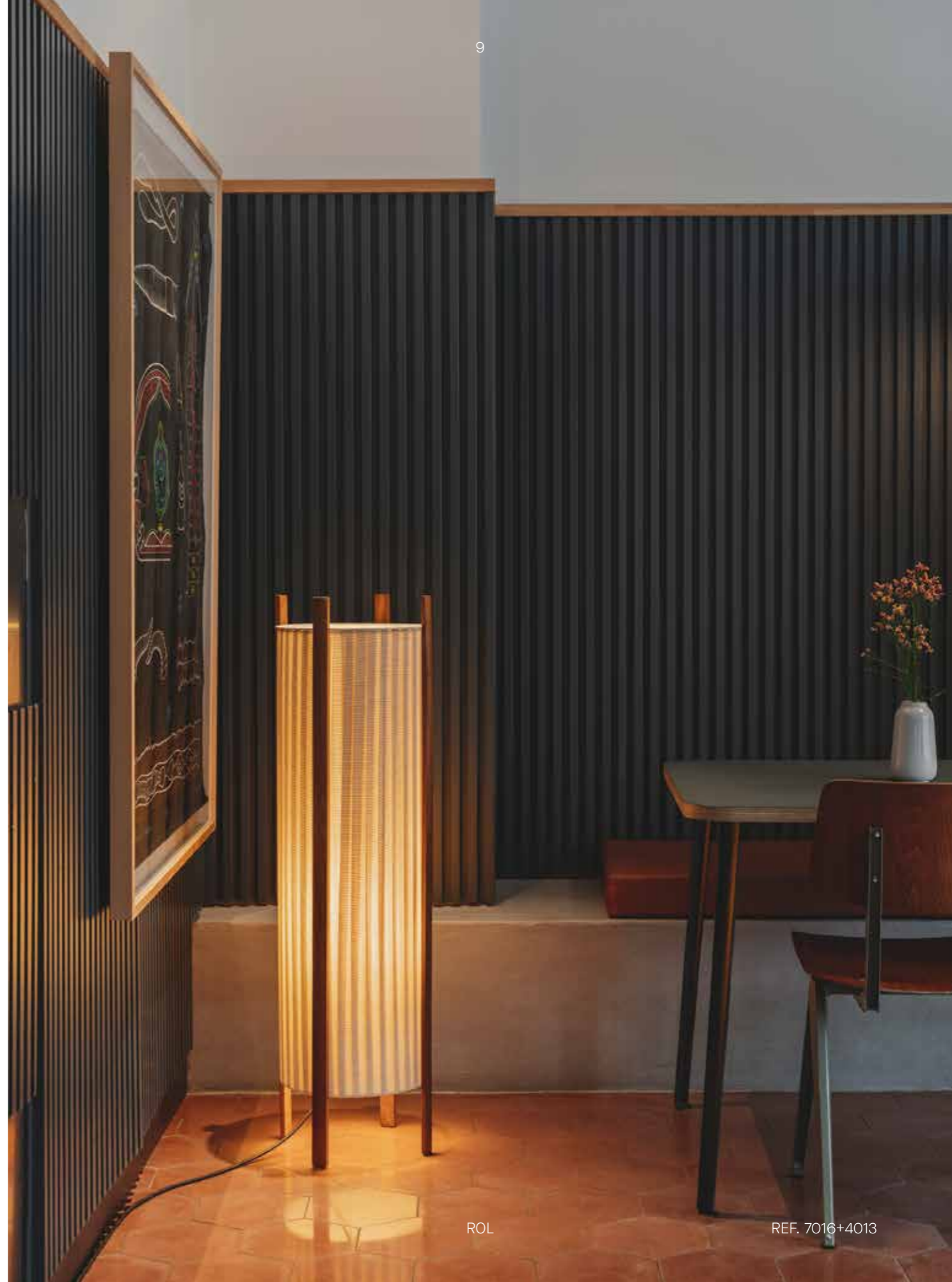
REF. 7016+4023

DISEÑO – DESIGN. FRANCESC RIFÉ
VARIANTES – VARIATIONS. MADERA DE IROKO BARNIZADA – VARNISHED IROKO WOOD
MADERA DE IROKO LACADA NEGRA MATE – MATT BLACK LACQUERED IROKO WOOD



REF. 7016+4027

ROL



ROL

REF. 7016+4013



REF. 7016+4018





REF. 1 – 7016+4017
REF. 2 – 7016+4029

ROL

Through an austere and strictly geometric vocabulary, this new family of floor-standing lamps takes shape. It speaks of simplicity and reflects the nostalgia for the minimalism of the 60s. Projected as a cylinder, the lamp is built essentially through ribbons that wrap around the light while a flat metal disk partially covers the upper part, keeping it hidden. The four wooden legs that lift and support the body share a flat rounded shape that contributes to its simplicity and overall lightweight feel. The finish on the legs, available in natural or lacquered wood, defines the final identity of the piece, and its height highlights the minimalist essence of this project. A design made from materials that are also suitable for outdoors, which exemplifies the expression of Francesc Rifé's design, guided by the notion that a good piece of furniture should be simple and combine functionality and feeling.

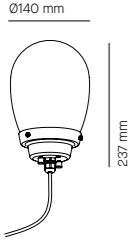



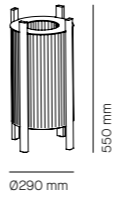

REF. 7016+4017

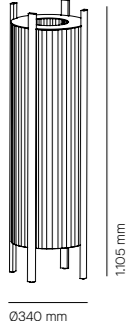

DISEÑO FRANCESC RIFÉ
Influenciado por el minimalismo y marcado por una historia familiar ligada a la artesanía, ha articulado toda su obra en torno al orden espacial y a la proporción geométrica.

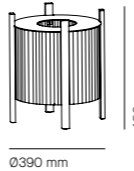

DESIGN BY FRANCESC RIFÉ
Influenced by minimalism and following a familiar tradition linked to craftsmanship, his work focuses on ways of approaching spatial order and geometric proportion.

ROL

Rol.	Código / Code	Acabados / Finishes	Datos técnicos / Technical data
	7016	Lacado blanco texturado Textured white lacquering (RAL 9016)	Ø140 mm H. 237 mm 1 x E27 Lámpara Standard / Standard bulb retrofit  led Cod. 2016 12 W 1.521 (x1) lumen 2.700K Dimable / Dimmable Clase I: Aislamiento básico Class I: Basic insulation
<p>ESP. Base para soporte de la pantalla difusora de vidrio en acero mecanizado. Acabado en lacado blanco texturado (RAL 9016) con tratamiento de cincado para su protección en condiciones de exterior. Pantalla central en vidrio soplado opal triplex satinado. Longitud del cable eléctrico: 3 metros. Grado de protección contra el polvo y el agua: IP55.</p> <p>ENG. Base for glass diffuser screen support in machine steel. Textured white lacquer finish (RAL 9016) with zinc plating treatment for protection in outdoor conditions. Central lampshade in acid-etched opal blown glass. Electrical cord length: 3 meters. Protection degree against dust and water: IP55.</p>			

Rol F.	Código / Code	Acabados / Finishes	Datos técnicos / Technical data
	4018	Madera de iroco barnizada Varnished iroko wood	Ø290 mm H. 550 mm 1 x E27 Lámpara Standard / Standard bulb retrofit  led Cod. 2016 12 W 1.521 (x1) lumen 2.700K Dimable / Dimmable Clase I: Aislamiento básico Class I: Basic insulation
	4023	Lacado negro mate Matt black lacquering (RAL 9005)	
<p>ESP. Pantalla decorativa translúcida mediante sistema de cintado realizado artesanalmente, en poliscreen anti-UVA resistente a condiciones de exterior. Brazos de fijación de la pantalla en madera de iroco barnizada y en madera de iroco lacada en negro con tratamiento de cincado para su protección en condiciones de exterior.</p> <p>ENG. Translucent decorative lampshade by means of a handcrafted cinning system, in polyscreen anti-UV resistant to outdoor conditions. Screen fixing arms in varnished iroko wood and in iroko wood black lacquered (RAL 9005) with zinc plating treatment for protection in outdoor conditions.</p>			

Rol F.	Código / Code	Acabados / Finishes	Datos técnicos / Technical data
	4013	Madera de iroco barnizada Varnished iroko wood	Ø340 mm H. 1.105 mm 1 x E27 Lámpara Standard / Standard bulb retrofit  led Cod. 2016 12 W 1.521 (x1) lumen 2.700K Dimable / Dimmable Clase I: Aislamiento básico Class I: Basic insulation
	4017	Lacado negro mate Matt black lacquering (RAL 9005)	
<p>ESP. Pantalla decorativa translúcida mediante sistema de cintado realizado artesanalmente, en poliscreen anti-UVA resistente a condiciones de exterior. Brazos de fijación de la pantalla en madera de iroco barnizada y en madera de iroco lacada en negro con tratamiento de cincado para su protección en condiciones de exterior.</p> <p>ENG. Translucent decorative lampshade by means of a handcrafted cinning system, in polyscreen anti-UV resistant to outdoor conditions. Screen fixing arms in varnished iroko wood and in iroko wood black lacquered (RAL 9005) with zinc plating treatment for protection in outdoor conditions.</p>			

Rol F.	Código / Code	Acabados / Finishes	Datos técnicos / Technical data
	4027	Madera de iroco barnizada Varnished iroko wood	Ø390 mm H. 450 mm 1 x E27 Lámpara Standard / Standard bulb retrofit  led Cod. 2016 12 W 1.521 (x1) lumen 2.700K Dimable / Dimmable Clase I: Aislamiento básico Class I: Basic insulation
	4029	Lacado negro mate Matt black lacquering (RAL 9005)	
<p>ESP. Pantalla decorativa translúcida mediante sistema de cintado realizado artesanalmente, en poliscreen anti-UVA resistente a condiciones de exterior. Brazos de fijación de la pantalla en madera de iroco barnizada y en madera de iroco lacada en negro con tratamiento de cincado para su protección en condiciones de exterior.</p> <p>ENG. Translucent decorative lampshade by means of a handcrafted cinning system, in polyscreen anti-UV resistant to outdoor conditions. Screen fixing arms in varnished iroko wood and in iroko wood black lacquered (RAL 9005) with zinc plating treatment for protection in outdoor conditions.</p>			

LAND el tacto de la tradición



LAND THE TOUCH
OF TRADITION

REF. 7003

La textura de la arcilla, nos lleva a recorrer este viaje por la tierra que nos ofrece Land, una serie que nos transporta a ese contacto con la naturaleza, con los minerales y a su vez con el mediterráneo. Su forma nos transporta al mundo de la escultura, dotándola de un carácter artístico. La colección se compone de un sobremesa, un aplique y un plafón, en tres colores que te permiten usarla sola, o en combinación tanto en espacios de habitat como de contract ya que es tan versátil que puede adaptarse a distintos rincones y espacios.

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.



REF. 7003

DISEÑO – DESIGN. JORDI PLA
VARIANTES – VARIATIONS. VISÓN ACRÍLICO – ACRYLIC MINK (NCS S2005-Y10R)
GRIS MARENGO ACRÍLICO – ACRYLIC ANTHRACITE GREY (RAL 7016)
TERRACOTA ACRÍLICO – ACRYLIX TERRACOTTA (NCS S-3040-Y40R)





REF. 6996

LAND



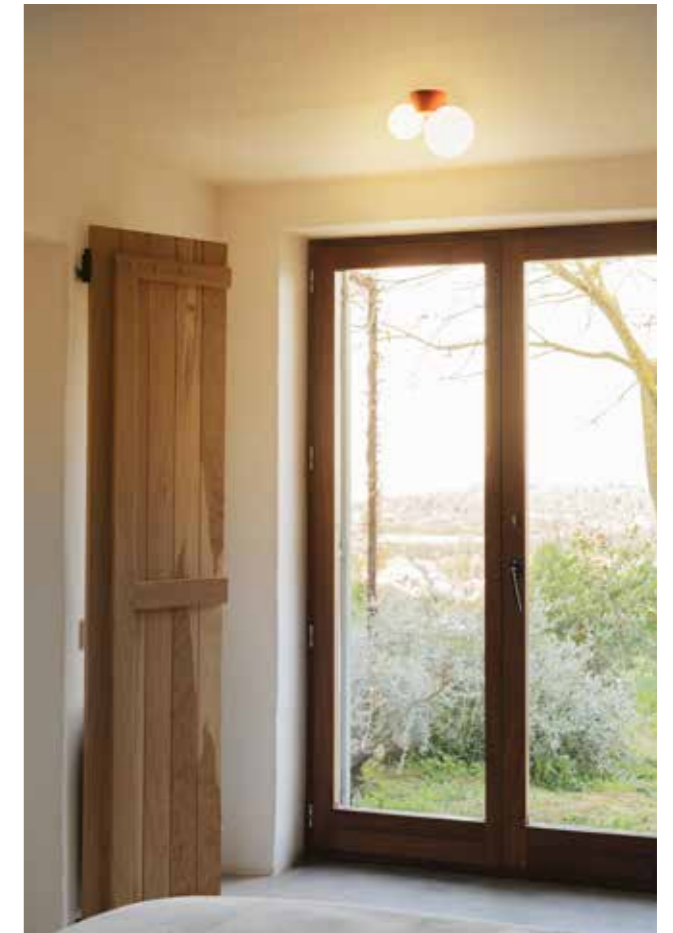
LAND

REF. 6997



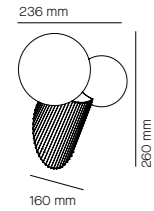
The texture of the clay leads us on a journey through the earth that offers us Land, a series that brings us into contact with nature, minerals, and also the Mediterranean. Its shape transports us to a world of sculpture, giving it an artistic character. The collection is made up of a desktop lamp, a wall light and a ceiling light, in three colours that allow you to use it alone or in combination in both residential and hospitality spaces, as it's so versatile that it can be adapted to different corners and spaces.

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.



REF. 7000

Land W.

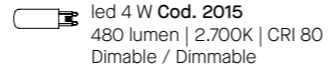
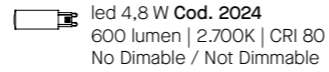


Código / Code Acabados / Finishes

- 6995** ● Lacado visón
Mink lacquering (NCS S 2005-Y10R)
- 6996** ● Lacado gris marengo
Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
- 6997** ● Lacado terracota
Terracotta lacquering (NCS S-3040-Y40R)

Datos técnicos / Technical data

236 mm x 260 mm

2 x G9 Lámpara /
G9 Bulb retrofit

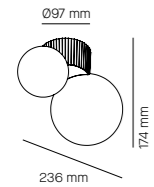
ESP. Pantallas difusoras de 10 y 14 cm de diámetro, en vidrio soplado opal brillo. Soporte del vidrio que le une a la base en policarbonato inyectado, acabado en blanco. Fijación mediante sistema de roscado. Bases en cerámica con acabado en pintura acrílica. Sistema de fijación a pared mediante imanes de neodimio en la sotabase.

ENG. 10 and 14 cm diameter diffuser shades, in glossy opal blown glass. Glass support that joins it to the base in injected polycarbonate, finished in white. Fixing by threading system. Ceramic bases with acrylic paint finish. Wall fixing system using neodymium magnets on the base.

Clase I: Aislamiento básico
Class I: Basic insulation

REF. 7003

Land C.

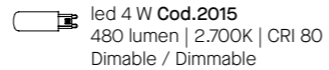
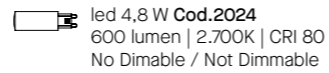


Código / Code Acabados / Finishes

- 6998** ● Lacado visón
Mink lacquering (NCS S 2005-Y10R)
- 6999** ● Lacado gris marengo
Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
- 7000** ● Lacado terracota
Terracotta lacquering (NCS S-3040-Y40R)

Datos técnicos / Technical data

236 mm x 174 mm

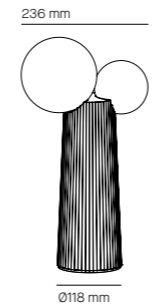
2 x G9 Lámpara /
G9 Bulb retrofit

ESP. Pantallas difusoras de 10 y 14 cm de diámetro, en vidrio soplado opal brillo. Soporte del vidrio que le une a la base en policarbonato inyectado, acabado en blanco. Fijación mediante sistema de roscado. Bases en cerámica con acabado en pintura acrílica. Sistema de fijación a techo mediante imanes de neodimio en la sotabase.

ENG. 10 and 14 cm diameter diffuser shades, in glossy opal blown glass. Glass support that joins it to the base in injected polycarbonate, finished in white. Fixing by threading system. Ceramic bases with acrylic paint finish. Ceiling fixing system using neodymium magnets on the base.

Clase I: Aislamiento básico
Class I: Basic insulation

Land T.

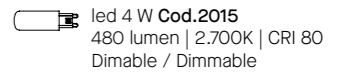


Código / Code Acabados / Finishes

- 7001** ● Lacado visón
Mink lacquering (NCS S 2005-Y10R)
- 7002** ● Lacado gris marengo
Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
- 7003** ● Lacado terracota
Terracotta lacquering (NCS S-3040-Y40R)

Datos técnicos / Technical data

236 mm | H. 427 mm

2 x G9 Lámpara /
G9 Bulb retrofit

ESP. Pantallas difusoras de 10 y 14 cm de diámetro, en vidrio soplado opal brillo. Soporte del vidrio que le une a la base en policarbonato inyectado, acabado en blanco. Fijación mediante sistema de roscado. Bases en cerámica con acabado en pintura acrílica. Dimmer aéreo incorporado en el cableado. Distancia del dimmer a la base de la luminaria 25 cm. Distancia del dimmer al enchufe, 155 cm. Longitud total del cable 2 metros.

ENG. 10 and 14 cm diameter diffuser shades, in glossy opal blown glass. Glass support that joins it to the base in injected polycarbonate, finished in white. Fixing by threading system. Ceramic bases with acrylic paint finish. Aerial dimmer incorporated in the wiring. Distance from the dimmer to the base of the luminaire 25 cm. Distance from the dimmer to the plug, 155 cm. Total cable length 2 meters.

Clase I: Aislamiento básico
Class I: Basic insulation

SYMPHONY

acordes lumínicos



REF. 6946+4941

SYMPHONY
LIGHT CHORDS

Como si de una pequeña orquesta se tratara, esta serie nos adentra en un recital de percusión y difusión lumínica. Rotando la pantalla dirigimos la luz para diluirla o envolver la atmósfera; el sistema de imantación de la tulipa de vidrio genera un campo magnético que posibilita la rotación de la pantalla alrededor de esta, articulando la rótula situada en el eje. La colección se compone de cuatro versiones distintas pie, dos pantallas distintas una con iman y otra con encaje, que cada una dispone de dos tamaños, aplique, sobremesa alto y sobremesa bajo, en tres colores distintos que la hacen fácilmente adaptable a cualquier espacio de contract o hábitat.

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.



REF. 6944+4949

DISEÑO – DESIGN. JORDI PLA

VARIANTES – VARIATIONS. LACADO VISÓN – MINK LACQUERING (NCS S2005-Y10R)

LACADO GRIS MARENGO – ANTHRACITE GREY LACQUERING (RAL 7016)

LACADO COBRE METALIZADO – METALLIC COPPER LACQUERING (D2525 TANAMI SABLE)



REF. 6951+4951

SYMPHONY



SYMPHONY

REF. 7011+4950



REF. 1 - 7013+4951
REF. 2 - 7013+4949

SYMPHONY

SYMPHONY

REF. 3 - 7013+4010
REF. 4 - 7013+4012









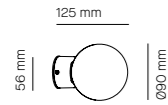
Alike to a small orchestra, this series transports you into a recital of percussion and diffuse light. Rotating the shade directs the light to dilute it or envelop the atmosphere. The glass lampshade's magnetization system generates a magnetic field that enables the screen to rotate around it, articulating the ball joint on the axis. The collection is made up of four different versions: floor lamp, wall light, high table lamp and low table lamp, two different shades, one magnetic and the other one fitting around the bulb. Both come in two different sizes, and is available in three different colours that make it easily adaptable to any contract or living space.

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.

PREMIOS - AWARDS



Symphony W.




Código / Code Acabados / Finishes


- 6939** ● Lacado visón
Mink lacquering (NCS S 2005-Y10R)
- 6940** ● Lacado gris marengo
Anthracite grey lacquering (RAL 7016)
- 6941** ● Lacado cobre metalizado
Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)

Datos técnicos / Technical data

Ø90 mm x 125 mm

1 x G9 Lámpara /
G9 Bulb retrofit

 led 4,8 W **Cod. 2024**
600 lumen | 2.700K | CRI 80
No Dimable / Not Dimmable

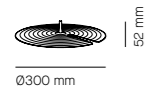
 led 4 W **Cod. 2015**
480 lumen | 2.700K | CRI 80
Dimable / Dimmable

Clase I: Aislamiento básico
Class I: Basic insulation

ESP. Vidrio soplado opal brillo con soporte inyectado en policarbonato, acabados en lacados visón (NCS S 2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé). Sotabase inyectada en zamak y base de fijación a pared en acero estampado. Acabados en lacados visón (NCS S 2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé).

ENG. Glossy opal blown glass with injected polycarbonate support, mink lacquer finishes (NCS S 2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé). Back-base injected in zamak and wall fixing base in stamped steel. Lacquered finishes in mink (NCS S 2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé).

Accesorios / Accessories

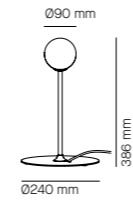


- 4939** ● Lacado visón
Mink lacquering (NCS S 2005-Y10R)
- 4940** ● Lacado gris marengo
Anthracite grey lacquering (RAL 7016)
- 4941** ● Lacado cobre metalizado
Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)

ESP. Pantalla estampada en aluminio con componente central interior dónde se aloja un imán de neodimio. Acabados en lacados visón (NCS S 2005-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.

ENG. Stamped lampshade in aluminium with an internal central component where a neodymium magnet is housed. Finished in mink lacquered (NCS S 2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé). Interior of the lampshade in matt white lacquer (RAL 9016). Spherical neodymium magnet for inclusion inside the glass shade.

Symphony 38 T.




Código / Code Acabados / Finishes


- 6944** ● Lacado visón
Mink lacquering (NCS S 2005-Y10R)
- 6945** ● Lacado gris marengo
Anthracite grey lacquering (RAL 7016)
- 6946** ● Lacado cobre metalizado
Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)

Datos técnicos / Technical data

Ø240 mm | H. 386 mm

1 x G9 Lámpara /
G9 Bulb retrofit

 led 4,8 W **Cod. 2024**
600 lumen | 2.700K | CRI 80
No Dimable / Not Dimmable

 led 4 W **Cod. 2015**
480 lumen | 2.700K | CRI 80
Dimable / Dimmable

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

ESP. Vidrio soplado opal brillo con soporte inyectado en policarbonato, acabados en lacados visón (NCS S 2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé). Soporte del vidrio que le une con el tubo de acero, en policarbonato inyectado. Base en acero de 3 mm de grosor. Acabados en lacados visón (NCS S 2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé). Interruptor aéreo incluido en el cable de 2 metros de longitud. Posibilidad de adaptar dimmer aéreo.

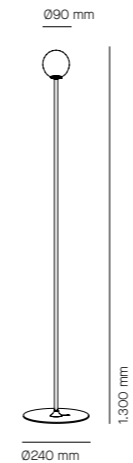
ENG Glossy opal blown glass with injected polycarbonate support, mink lacquer finishes (NCS S 2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé). Glass support that joins it with the steel tube, in injected polycarbonate. 3 mm thick steel base. Finished in mink lacquered (NCS S 2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé). Air switch included in the 2-meter cable. Possibility of adapting aerial dimmer.

Accesorios / Accessories



- 2401** Dimmer Aéreo
Aerial switched

Symphony 130 F.




Código / Code Acabados / Finishes

- 7010** ● Lacado visón
Mink lacquering (NCS S 2005-Y10R)
- 7011** ● Lacado gris marengo
Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
- 7012** ● Lacado cobre metalizado
Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)

Datos técnicos / Technical data

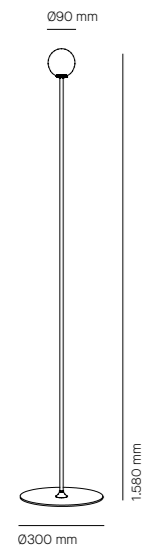
Ø240 mm | H. 1.300 mm

1 x G9 Lámpara /
G9 Bulb retrofit

 led 4 W **Cod.2015**
480 lumen | 2.700K | CRI 80
Dimable / Dimmable

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

Symphony 158 F.



Código / Code Acabados / Finishes

- 6949** ● Lacado visón
Mink lacquering (NCS S 2005-Y10R)
- 6950** ● Lacado gris marengo
Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
- 6951** ● Lacado cobre metalizado
Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)

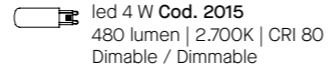
ESP. Vidrio soplado opal brillo con soporte inyectado en policarbonato, acabados en lacados visón (NCS S 2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé). Soporte del vidrio que le une con el tubo de acero, en policarbonato inyectado. Base en acero de 3 mm de grosor. Acabados en lacados visón (NCS S 2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé). Dimmer aéreo incorporado en el cableado. Distancia del dimmer a la base de la luminaria 25 cm. Distancia del dimmer al enchufe 155 cm. Longitud total del cable: 2,10 metros.

ENG. Glossy opal blown glass with injected polycarbonate support, mink lacquer finishes (NCS S 2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé). Glass support that joins it with the steel tube, in injected polycarbonate. 3 mm thick steel base. Finished in mink lacquered (NCS S 2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé). Aerial dimmer included on the cord of 2 meters length. Dimmer's distance to the base of luminaire: 25 cm. Dimmer's distance to plug: 185 cm. Total length of the cable: 2,10 meters.

Datos técnicos / Technical data

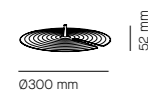
Ø300 mm | H. 1.580 mm

1 x G9 Lámpara /
G9 Bulb retrofit

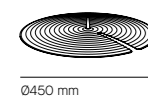


Clase II: Aislamiento básico
más aislamiento reforzado
Class II: Basic insulate plus
reinforced insulation

Accesorios / Accessories



- 4939** ● Lacado visón
Mink lacquering (NCS S 2005-Y10R)
- 4940** ● Lacado gris marengo
Anthracite grey lacquering (RAL 7016)
- 4941** ● Lacado cobre metalizado
Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)



- 4944** ● Lacado visón
Mink lacquering (NCS S 2005-Y10R)
- 4945** ● Lacado gris marengo
Anthracite grey lacquering (RAL 7016)
- 4946** ● Lacado cobre metalizado
Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)

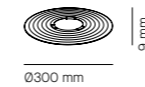
ESP. Pantalla estampada en aluminio con componente central interior dónde se aloja un imán de neodimio. Acabados en lacados visón (NCS S 2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé). Imán esférico de neodimio para su inclusión en el interior de la pantalla de vidrio.

ENG. Stamped lampshade in aluminium with an internal central component where a neodymium magnet is housed. Finished in mink lacquered (NCS S 2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé). Interior of the lampshade in matt white lacquer (RAL 9016). Spherical neodymium magnet for inclusion inside the glass shade.

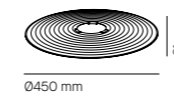


REF. 6944/6949/7010

Accesorios / Accessories



- 4010** ● Lacado visón
Mink lacquering (NCS S 2005-Y10R)
- 4011** ● Lacado gris marengo
Anthracite grey lacquering (RAL 7016)
- 4012** ● Lacado cobre metalizado
Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)

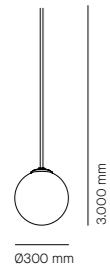


- 4949** ● Lacado visón
Mink lacquering (NCS S 2005-Y10R)
- 4950** ● Lacado gris marengo
Anthracite grey lacquering (RAL 7016)
- 4951** ● Lacado cobre metalizado
Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)

ESP. Pantalla estampada en aluminio con agujero central con tres topes en TPU para sujeción del vidrio. Acabados en lacado visón (NCS S 2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé).

ENG. Stamped lampshade in aluminium with a central hole where three clamping stops in TPU finishing are fitted for helping to support the glass. Finished in mink lacquered (NCS S 2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé).

Symphony 153 F.



Código / Code Acabados / Finishes

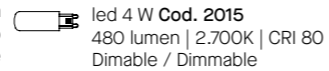
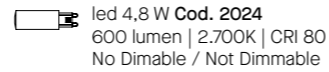
7013 ● Lacado gris marengo

ESP. Vidrio soplado opal brillo con soporte inyectado en policarbonato, acabado en lacado negro mate. Soporte del vidrio que une con el cable eléctrico, en policarbonato inyectado, acabado en lacado negro mate. Modelo suspendido mediante cable eléctrico negro. Longitud 3 metros.

ENG. Glossy opal blown glass with injected polycarbonate support, finished in matt black lacquer. Glass support that connects in to the electrical cable, in injected polycarbonate, finished in matt black lacquer. Model suspended by black electric cable. Length 3 meters.

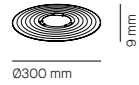
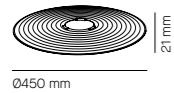
Datos técnicos / Technical data

Ø300 mm | H. 3.000 mm

1 x G9 Lámpara /
G9 Bulb retrofit

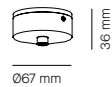
Clase II: Aislamiento básico más aislamiento reforzado
Class II: Basic insulate plus reinforced insulation

Accesorios / Accessories

4010 ● Lacado visón
Mink lacquering (NCS S 2005-Y10R)4011 ● Lacado gris marengo
Anthracite grey lacquering (RAL 7016)4012 ● Lacado cobre metalizado
Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)4949 ● Lacado visón
Mink lacquering (NCS S 2005-Y10R)4950 ● Lacado gris marengo
Anthracite grey lacquering (RAL 7016)4951 ● Lacado cobre metalizado
Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)

ESP. Pantalla estampada en aluminio con agujero central con tres topes en TPU para sujeción del vidrio. Acabados en lacado visón (NCS S 2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé).

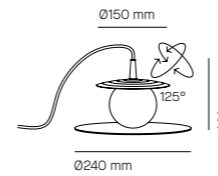
ENG. Stamped lampshade in aluminium with a central hole where three clamping stops in TPU finishing are fitted for helping to support the glass. Finished in mink lacquered (NCS 2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé).

2383 ● Lacado negro mate
Matt black lacquering (RAL 9005)

ESP. Base y sotabase, inyectadas en zamak, para fijación del colgante a techo.

ENG. Injected zamak base and back-base, for fixing suspension to the ceiling.

Symphony 14 T.



Código / Code Acabados / Finishes

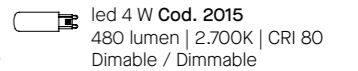
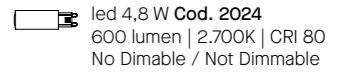
6954 ● Lacado visón
Mink lacquering (NCS S 2005-Y10R)6955 ● Lacado gris marengo
Anthracite grey lacquer (RAL 7016)6956 ● Lacado cobre metalizado
Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)

ESP. Pantalla estampada en aluminio. Acabados en lacados visón (NCS S 2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé). Vidrio soplado opal brillo con soporte inyectado en policarbonato, acabados en lacados visón (NCS S 2005-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. Base de acero de 3 mm de grosor. Acabados en lacados visón (NCS S 2005-Y10R), gris marengo (RAL 7016) y cobre metalizado (D2525 Tanami Sablé). Interruptor aéreo incluido en el cable de 2 metros de longitud. Posibilidad de adaptar dimmer aéreo.

ENG. Stamped lampshade in aluminium with an internal central component where a neodymium magnet is housed. Finished in mink lacquered (NCS S 2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé). Glossy opal blown glass with injected polycarbonate support, mink lacquer finishes (NCS S 2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé). Spherical neodymium magnet for inclusion inside the glass shade. 3 mm thick steel base. Finished in mink lacquered (NCS S 2005-Y10R), anthracite grey (RAL 7016) and metallic copper (D2525 Tanami Sablé). Air switch included in the 2-meter cable. Possibility of adapting aerial dimmer.

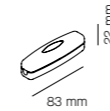
Datos técnicos / Technical data

Ø240 mm | H. 144 mm

1 x G9 Lámpara /
G9 Bulb retrofit

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

Accesorios / Accessories

2401 Dimmer Aéreo
Aerial dimmer

ARCTIC CIRCLE interceptando la ligereza



Es en los polos del planeta donde intercepta el eje de rotación de la Tierra con la esfera celeste. Guiado por este suceso, Arctic Circle se caracteriza por el uso de las cintas de tejido dispuestas radialmente, las cuales se van hilvanando para confluír en el centro y acoger a la tulipa por uno de sus polos. A pesar de ser una pieza sólida y firme, el juego de las cintas sobrepuestas una detrás de otra aportan ligereza a la lámpara, evocando a las capas y bloques de hielo que transcurren a lo largo de océano Ártico. La colección Arctic Circle tiene la facultad contradictoria de desprender aire fresco para crear un clima cálido. Como inspirados en una postal del polo norte, esta colección está disponible en verde turquesa y crema, además de tres tamaños combinables entre sí.



REF. 7015+4006

DISEÑO – DESIGN. JORDI JANÉ
VARIANTES – VARIATIONS. PANTALLA DE CINTA COLOR VERDE TURQUESA – RIBBON SHADE IN TURQUOISE GREEN
PANTALLA DE CINTA COLOR CREMA – RIBBON SHADE IN CREAM



DETALLE - DETAIL. REF. 4014+4015+4016



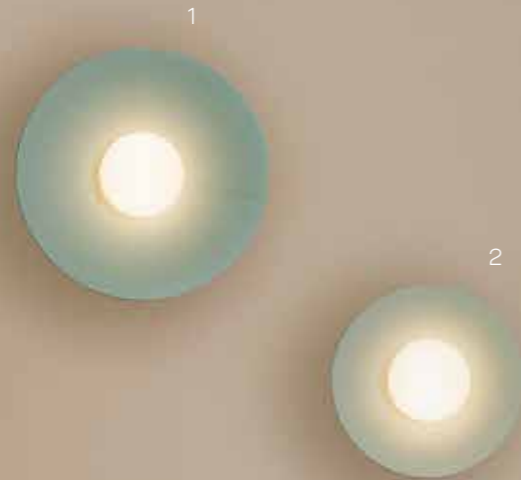
DETALLE - DETAIL. REF. 4004+4005+4006

ARCTIC CIRCLE



ARCTIC CIRCLE

REF. 7014+4016



REF. 1 - 7014+4016
REF. 2 - 7014+4014

ARCTIC CIRCLE

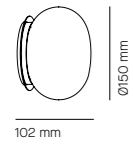
It is at both poles of the planet where the Earth's axis of rotation intersects with the celestial sphere. Guided by this event, Arctic Circle is characterized by the use of fabric ribbons arranged radially, which are linked together to converge in the centre and join with the lampshade at one of its poles. Despite being a solid and firm piece, the play of overlapping ribbons one after the other gives the lamp a lightweight quality, evoking the layers and blocks of ice that run along the Arctic Ocean. The Arctic Circle collection has the contradictory ability to emanate cool air while creating a warm climate. Inspired by a postcard from the North Pole, this collection is available in turquoise green and cream, as well as in three sizes that can be combined with each other.



REF. 7014+4006

ARCTIC CIRCLE

Arctic circle W.



Código / Code Acabados / Finishes

7014 ● Lacado blanco texturado
Textured white lacquering (RAL 9016)


ESP. Base dónde se aloja el portalámparas G9 y sota base, estampadas en acero. Acabadas en lacado blanco texturado (RAL 9016). Pantalla difusora en vidrio soplado opal satinado al ácido. Fijación de la pantalla difusora de vidrio, mediante sistema de tres muelles internos fijados en el soporte.


ENG. Base where G9 lamp holder is located and back base, in stamped steel. Finished in textured white lacquering (RAL 9016). Opal triplex acid-etched blown glass shade diffuser. Glass diffuser shade fixing system, through a system of three internal springs fixed on the support.

Datos técnicos / Technical data

Ø150 mm x 102 mm

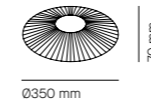
1 x G9 Lámpara /
G9 Bulb retrofit

 led 4,8 W Cod. 2024
600 lumen | 2.700K | CRI 80
No Dimable / Not Dimmable

 led 4 W Cod. 2015
480 lumen | 2.700K | CRI 80
Dimable / Dimmable

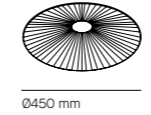
Clase I: Aislamiento básico
Class I: Basic insulation

Accesorios / Accessories



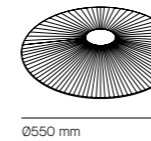
4014 ● Pantalla de cinta color verde turquesa.
Ribbon shade in turquoise green colour.

4004 ● Pantalla de cinta color crema.
Ribbon shade in cream colour.



4015 ● Pantalla de cinta color verde turquesa.
Ribbon shade in turquoise green colour.

4005 ● Pantalla de cinta color crema.
Ribbon shade in cream colour.



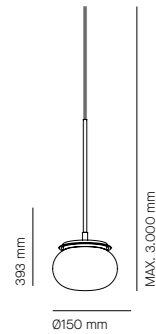
4016 ● Pantalla de cinta color verde turquesa.
Ribbon shade in turquoise green colour.

4006 ● Pantalla de cinta color crema.
Ribbon shade in cream colour.

ESP. Pantalla decorativa translúcida mediante sistema de cintado realizado artesanalmente. Acabados en verde turquesa y crema.

ENG. Translucent decorative lampshade using an artisan taping system. Finishes in turquoise green and cream.

Arctic circle S.



Código / Code Acabados / Finishes

7015 ● Lacado blanco texturado
Textured white lacquering (RAL 9016)


ESP. Base dónde se aloja el portalámparas G9 y sota base, estampadas en acero. Acabadas en lacado blanco texturado (RAL 9016). Pantalla difusora en vidrio soplado opal satinado al ácido. Fijación de la pantalla difusora de vidrio, mediante sistema de tres muelles internos fijados en el soporte. Modelo suspendido mediante cable eléctrico negro de 3 metros de longitud.


ENG. Base where G9 lamp holder is located and back base, in stamped steel. Finished in textured white lacquering (RAL 9016). Opal triplex acid-etched blown glass shade diffuser. Glass diffuser shade fixing system, through a system of three internal springs fixed on the support. Model suspended by black electrical cable. Length: 3 meters.

Datos técnicos / Technical data

Ø150 mm | H. 3.000 mm

1 x G9 Lámpara /
G9 Bulb retrofit

 led 4,8 W Cod. 2024
600 lumen | 2.700K | CRI 80
No Dimable / Not Dimmable

 led 4 W Cod. 2015
480 lumen | 2.700K | CRI 80
Dimable / Dimmable

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



REF. 7015+4015

HORIZON la fugacidad del ocaso



REF. 7008

HORIZON THE FLEETING
NATURE OF TWILIGHT

La colección Horizon aparece como un halo de luz durante las últimas horas de la tarde, cuando el Sol se dispone a desaparecer en el horizonte para dar paso a la oscuridad. Como tal, podría pasar desapercibido por tratarse de un fenómeno que sucede día tras día. Sin embargo, cuando le dedicamos atención plena por un momento nos damos cuenta de la belleza y la grandeza que supone este acontecimiento. El cuidado y la simpleza en los detalles de esta colección hacen que sea una lámpara que no es protagonista pero enaltece todo aquello que le rodea. Disponible tanto con base en dorado o blanco como sin base.



REF. 7007

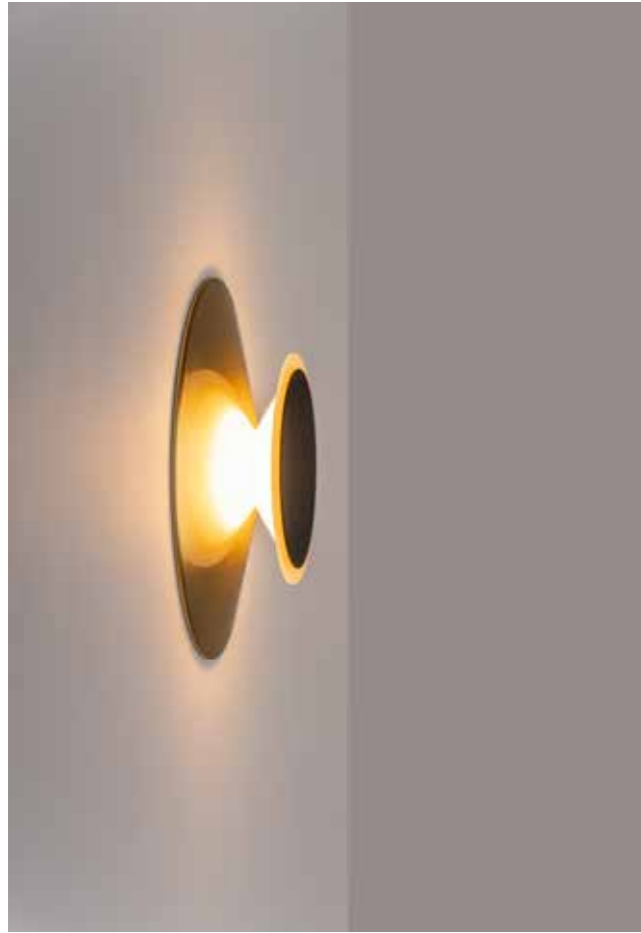


REF. 7009



REF. 7008

DISEÑO – DESIGN. JORDI JANÉ
VARIANTES – VARIATIONS. BAÑO DE LATÓN MATE – MATT BRASS PLATING
LACADO BLANCO – WHITE LACQUERING (RAL 9016)
LACADO NEGRO MATE – MATT BLACK LACQUERING (RAL 9005)



REF. 7007



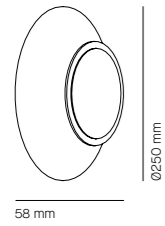


The Horizon collection appears as a halo of light during the late afternoon, when the sun prepares to disappear over the horizon to give way to darkness. As such, it could go unnoticed as it is a phenomenon that happens day after day. However, when we pay full attention to it for a moment, we realize the beauty and greatness of this event. The care and simplicity in the details of this collection make it a lamp that, while not the protagonist, enhances everything around it. With the possibility of including a base in two different finishes that enhance the warm sunset effect.



REF. 7009

Horizon W25.



Código / Code Acabados / Finishes

- 7007** ● Baño de latón mate.
Matt brass plating.
- 7008** ● Lacado blanco texturado.
Textured white lacquering (RAL 9016)

Datos técnicos / Technical data

Ø250 mm x 58 mm

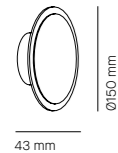
1 x PCB LED 12 W
1.200 lumen | 2.700K | CRI 90
Dimable / Dimmable

Clase I: Aislamiento básico
Class I: Basic insulation

ESP. Pantalla decorativa cortada a laser en acero, acabado en lacado negro texturado (RAL9005). Pantalla difusora de la luz en polimetalmetraquilato (PMMA) termoconformado. Base decorativa estampada en acero, acabados en baño de latón mate y, en lacado blanco texturado (RAL 9016). Sotabase estampada en acero. Sistema de fijación mediante imán de neodimio.

ENG. Steel laser-cut decorative shade, finished in textured black lacquering (RAL 9005). Lighting diffusing shade in translucent polymethyl-methacrylate (PMMA), thermoformed. Steel stamped decorative base, finished in matt brass plating and, in textured white lacquering (RAL 9016). Steel stamped back-base. Neodymium magnet wall fixing system.

Horizon W25.



Código / Code Acabados / Finishes

- 7009** ● Lacado negro texturado.
Textured black lacquering (RAL 9005)

Datos técnicos / Technical data

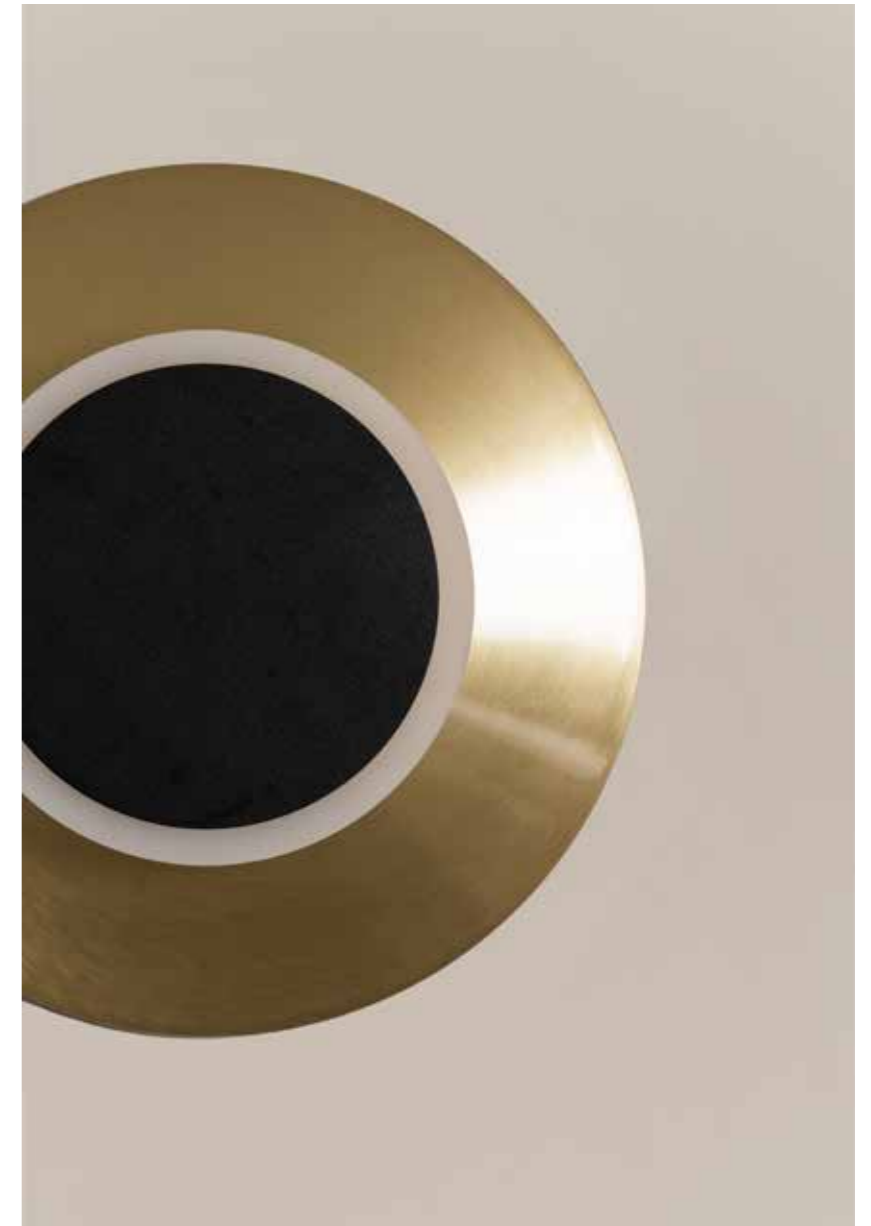
Ø150 mm x 43 mm

1 x PCB LED 12 W
1.200 lumen | 2.700K | CRI 90
Dimable / Dimmable

Clase I: Aislamiento básico
Class I: Basic insulation

ESP. Pantalla decorativa cortada a laser en acero, acabado en lacado negro texturado (RAL 9005). Pantalla difusora de la luz en polimetalmetraquilato (PMMA) termoconformado. Sotabase estampada en acero. Sistema de fijación mediante imán de neodimio.

ENG. Steel laser-cut decorative shade, finished in textured black lacquering (RAL 9005). Lighting diffusing shade in translucent polymethyl-methacrylate (PMMA), thermoformed. Steel stamped back-base. Neodymium magnet wall fixing system.



REF. 7007

LAP un acogedor juego de contrastes lumínicos



LAP A WARM PLAY
OF CONTRASTING LIGHT

REF. 6719+3719+2719

La superposición de cada una de las cintas acoge al globo de luz, abrazándolo como si estuviera en el regazo. La textura que generan las intersecciones de cada una de las vetas de tela intercaladas genera un sutil juego de transparencias y luminosidad. El encintado manual y el vidrio soplado la dotan de carácter y humanidad. Los imanes de la estructura nos permiten quitar y poner fácilmente la pantalla de ambas versiones tanto en el colgante como en el plafón. Disponible en dos tamaños distintos.



REF. 6719+3719+2719

DISEÑO - DESIGN. JORDI JANÉ
VARIANTES - VARIATIONS. PANTALLA DE CINTA COLOR CRUDO - RIBBON SHADE IN RAW COLOR



1

2

3



REF. 1 - 6719+3719+2719
REF. 2 - 6994+3994+2719

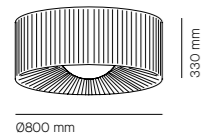




REF. 1 6994+3994
REF. 2 6719+3719

The overlapping ribbons encircle the globe of light, embracing it as if it were on your lap. The texture generated by the intersections of each of the interspersed veins of fabric generates a subtle play of transparency and light. The manual wrapping and the blown glass endow it with character and humanity. Magnets in the structure make it easy to remove and fit the shade in both the suspension and the ceiling-mounted versions. Available in two different sizes.

Lap 80 C.



Código / Code Acabados / Finishes

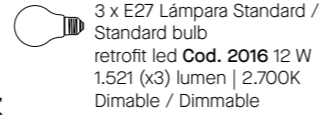
6719+3719 Pantalla de cinta color crudo
 Ribbon shade in raw colour

ESP. Pantalla decorativa traslúcida mediante sistema de cintado realizado artesanalmente, en acabado color crudo. Pantalla central en vidrio soplado opal triplex satinado al ácido de 35 cm de diámetro. Base y sotabase en acero mecanizado. Acabado en lacado blanco mate (RAL 9016). Fijación de la pantalla decorativa mediante sistema de imanes.

ENG. Translucent decorative lampshade using an artisan taping system, in an ecru finish. Central lampshade in 35 cm diameter acid-satin opal triplex blown glass. Base and rear-base in machined steel. Matt white lacquered finish (RAL 9016). Fixing of the decorative screen using a magnet system.

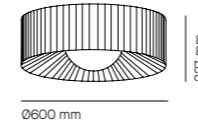
Datos técnicos / Technical data

Ø800 mm | H. 330 mm



Clase I: Aislamiento básico
 Class I: Basic insulation

Lap 60 C.



Código / Code Acabados / Finishes

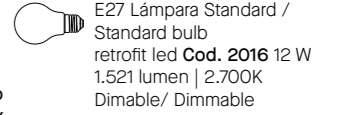
6994+3994 Pantalla de cinta color crudo
 Ribbon shade in raw colour

ESP. Pantalla decorativa traslúcida mediante sistema de cintado realizado artesanalmente, en acabado color crudo. Pantalla central en vidrio soplado opal triplex satinado al ácido de 25 cm de diámetro. Base y sotabase en acero mecanizado. Acabado en lacado blanco mate (RAL 9016). Fijación de la pantalla decorativa mediante sistema de imanes.

ENG. Translucent decorative lampshade using an artisan taping system, in an ecru finish. Central lampshade in 25 cm diameter acid-satin opal triplex blown glass. Base and rear-base in machined steel. Matt white lacquered finish (RAL 9016). Fixing of the decorative screen using a magnet system.

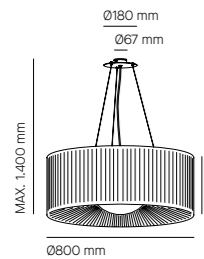
Datos técnicos / Technical data

Ø600 mm | H. 227 mm



Clase I: Aislamiento básico
 Class I: Basic insulation

Lap 80 S.



Código / Code Acabados / Finishes

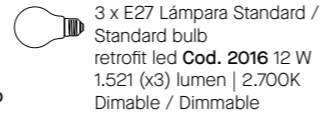
6719+3719+2719 Pantalla de cinta color crudo
 Ribbon shade in raw colour

ESP. Pantalla decorativa traslúcida mediante sistema de cintado realizado artesanalmente, en acabado color crudo. Pantalla central en vidrio soplado opal triplex satinado al ácido de 35 cm de diámetro. Base dónde se fijan las pantallas en acero mecanizado. Acabado en lacado blanco mate (RAL 9016) Base de fijación a techo en acero mecanizado. Acabado en lacado negro mate (RAL 9005). Fijación de la pantalla decorativa mediante sistema de imanes. Cables de acero que ayudan a regular la altura deseada en el colgante gracias al sistema habilitado en la base de techo.

ENG. Translucent decorative lampshade using an artisan taping system, in an ecru finish. Central lampshade in 35 cm diameter acid-satin opal triplex blown glass. Base where shades are affixed in machined steel. Matt white lacquered finish (RAL 9016). Mechanized steel ceiling mounting base. Matte black lacquer finish (RAL 9005). Fixing of the decorative screen using a magnet system. Steel cables that help regulate the desired height in the pendant thanks to the system enabled in the ceiling base.

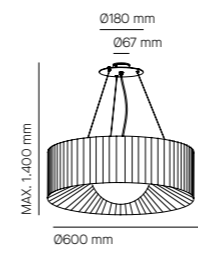
Datos técnicos / Technical data

Ø800 x 330 mm | H. 1.400 mm



Clase I: Aislamiento básico
 Class I: Basic insulation

Lap 60 S.



Código / Code Acabados / Finishes

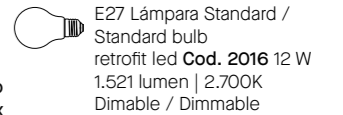
6994+3994+2719 Pantalla de cinta color crudo
 Ribbon shade in raw colour

ESP. Pantalla decorativa traslúcida mediante sistema de cintado realizado artesanalmente, en acabado color crudo. Pantalla central en vidrio soplado opal triplex satinado al ácido de 25 cm de diámetro. Base dónde se fijan las pantallas en acero mecanizado. Acabado en lacado blanco mate (RAL 9016) Base de fijación a techo en acero mecanizado. Acabado en lacado negro mate (RAL 9005). Fijación de la pantalla decorativa mediante sistema de imanes. Cables de acero que ayudan a regular la altura deseada en el colgante gracias al sistema habilitado en la base de techo.

ENG. Translucent decorative lampshade using an artisan taping system, in an ecru finish. Central lampshade in 25 cm diameter acid-satin opal triplex blown glass. Base where shades are affixed in machined steel. Matt white lacquered finish (RAL 9016). Mechanized steel ceiling mounting base. Matte black lacquer finish (RAL 9005). Fixing of the decorative screen using a magnet system. Steel cables that help regulate the desired height in the pendant thanks to the system enabled in the ceiling base.

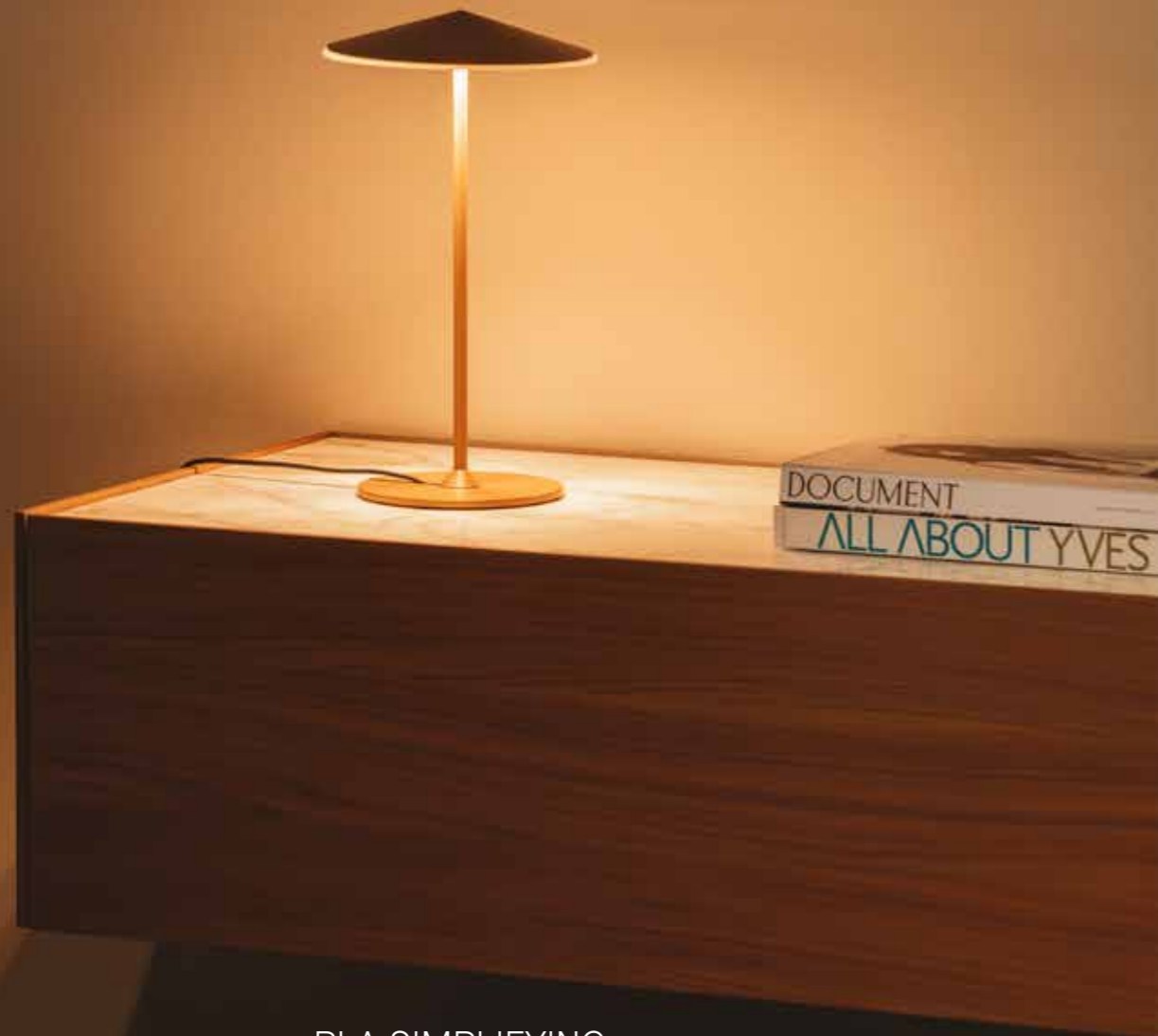
Datos técnicos / Technical data

Ø600 x 227 mm | H. 1.400 mm



Clase I: Aislamiento básico
 Class I: Basic insulation

PLA la síntesis de lo complejo



REF. 4920

PLA SIMPLIFYING
COMPLEXITY

Líneas sutiles y formas sobrias la convierten en una iluminaria que ilumina de forma indirecta. Sus distintos acabados en metal y el reflejo de sus tres LEDs generan una luz cálida e íntima. La colección ha ido creciendo y evolucionando para adaptarse a los distintos espacios en cada una de sus versiones; colgante de un cabezal, colgante de tres cabezales, una nueva versión colgante sube y baja, apliques, sobremesa y pie de salón en dos alturas. La sencillez y la pureza de esta colección la hace especialmente versátil para adaptarse tanto en contract como en retail.



REF. 4921

DISEÑO – DESIGN. JORDI JANÉ

VARIANTES – VARIATIONS. LACADO BLANCO – WHITE LACQUERING (RAL 9016)

LACADO GRIS MARENGO – ANTHRACITE GREY LACQUERING (RAL 7016)

LACADO COBRE METALIZADO – METALLIC GOLDEN LACQUERING (D2525 TANAMI SABLE)

LACADO DORADO METALIZADO – METALLIC GOLDEN LACQUERING (D2525 GUNDAR METALLIC SATIN)



REF. 1 - 7018
REF. 2 - 6922

PLA



PLA

REF. 6918





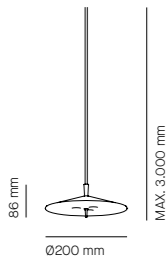
Subtle lines and simple shapes combine to make a luminaire which illuminates indirectly. Its different metal finishes and the light from its three LEDs generate a warm and cosy glow. The collection has been growing and evolving to adapt to different spaces in each of its versions; pendant with a single head, pendant with three heads, a new pendant version that goes up and down, wall lights, desktop lamp and living room standing lamp in two heights. The simplicity and purity of this collection makes it especially versatile so it can be adapted both for contract and retail design.



REF. 6921



Pla 20 S.



Código / Code	Acabados / Finishes
6913	Lacado blanco texturado Textured white lacquering (RAL 9016)
6914	Lacado gris marengo Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
6594	Lacado cobre metalizado Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)
6595	Lacado dorado metalizado Metallic golden lacquering (D2525 Gundar Metallic Satin)

ESP. Pantalla inyectada en aluminio. Pantalla difusora de la luz y protectora de los LEDs en policarbonato inyectado, ocupando todo el perímetro de la pantalla de aluminio, dejando únicamente el espacio para los 3 LEDs habilitados. Cable eléctrico de 3 metros de longitud.

ENG. Aluminium injected shade. The internal diffuser is manufactured in injected polycarbonate to cover the whole perimeter, leaving only the three direct-to-mains LEDs used in this model, visible. Three-metre electrical cable.

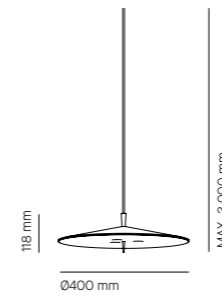
Datos técnicos / Technical data

Ø200 mm | H. 3.000 mm

- 3 x DOB LED 5W
500 (x3) lumen
2.700 K | CRI 90
3-step MacAdam | PF. 0,95
Dimable / Dimmable

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

Pla 40 S.



Código / Code	Acabados / Finishes
6915	Lacado blanco texturado Textured white lacquering (RAL 9016)
6916	Lacado gris marengo Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
6598	Lacado cobre metalizado Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)
6599	Lacado dorado metalizado Metallic golden lacquering (D2525 Gundar Metallic Satin)

Datos técnicos / Technical data

Ø400 x 118 mm | H. 3.000 mm

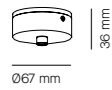
- 3 x DOB LED 7 W
665 (x3) lumens
2.700 K | CRI 90
3-step MacAdam | PF. 0,95
Dimable / Dimmable

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

ESP. Pantalla estampada en acero. Pantalla difusora de la luz y protectora de los LEDs en polimetilmetacrilato (PMMA) translúcido satinado termoconformado de 3 mm de grosor, ocupando todo el perímetro de la pantalla de aluminio, dejando únicamente el espacio para los 3 LEDs habilitados. Cable eléctrico de 3 metros de longitud.

ENG. Steel stamped shade. Internal diffuser shade in translucent polymethyl-methacrylate (PMMA) with satin-finish, thermoformed to 3 mm thick to cover the whole perimeter, leaving only the three direct-to-mains LEDs used in this model, visible. Three-metre cable.

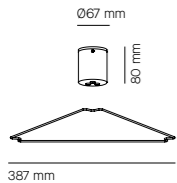
Accesorios / Accessories



2382	Lacado blanco Matt white lacquering (RAL 9016)
2383	Lacado negro mate Matt black lacquering (RAL 9005)

ESP. Base y sotabase, inyectadas en zamak, para fijación del colgante a techo.

ENG. Injected zamak base and back-base, for fixing suspension to the ceiling,



4913	Lacado blanco Matt white lacquering (RAL 9016)
4914	Lacado negro mate Matt black lacquering (RAL 9005)

ESP. Accesorios para montaje de colgante con tres cabezales. Base estampada en acero con sistema interno para fijación de los 3 cables. Sota base inyectada en zamak. Fijador de los cabezales en forma triangular, fabricado en acero.

ENG. Accessories for assembling the three-heads suspension. Steel stamped base with internal system for fixing the three wires. Back-base injected in zamak. Triangular head fixator, made of steel

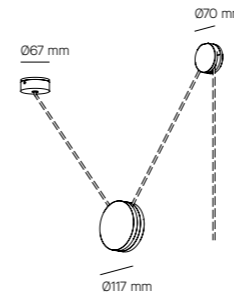
Accesorios / Accessories



2382	Lacado blanco Matt white lacquering (RAL 9016)
2383	Lacado negro mate Matt black lacquering (RAL 9005)

ESP. Base y sotabase, inyectadas en zamak, para fijación del colgante a techo.

ENG. Injected zamak base and back-base, for fixing suspension to the ceiling,

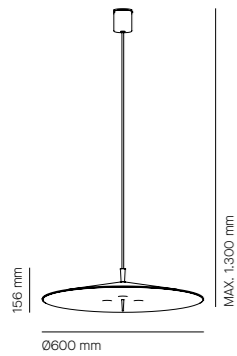


4915	Lacado blanco Matt white lacquering (RAL 9016)
4916	Lacado negro mate Matt black lacquering (RAL 9005)

ESP. Accesorios para montaje del colgante con sistema de sube-y-baja. Base y sota base inyectadas en zamak. Base de peso en acero y regulador en altura en resina (PLA).

ENG. Accessories for assembling the suspension as an up-and-down system. Base and back-base injected in zamak. Weight-base in steel and height adjusting component in resin (PLA).

Pla 60 S.



Código / Code	Acabados / Finishes
6917	Lacado blanco texturado Textured white lacquering (RAL 9016)
6918	Lacado gris marengo Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
6647	Lacado cobre metalizado Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)
6648	Lacado dorado metalizado Metallic golden lacquering (D2525 Gundar Metallic Satin)

Datos técnicos / Technical data

Ø600 x 156 mm | H. 1.300 mm

- LED 11 W
865 (x3) lumens
2.700 K | CRI 90
3-step MacAdam | PF. 0,95
Dimable / Dimmable

Clase I: Aislamiento básico
Class I: Basic insulation

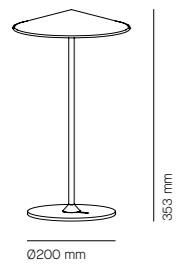
ESP. Pantalla estampada en acero. Pantalla difusora de la luz y protectora de los LEDs en polimetilmetacrilato (PMMA) translúcido satinado termoconformado de 3 mm de grosor, ocupando todo el perímetro de la pantalla de aluminio, dejando únicamente el espacio para los 3 LEDs habilitados. Cable eléctrico de 3 metros de longitud. Modelo de 60 cm diámetro, incluye la base de fijación a techo.

ENG. Steel stamped shade. Internal diffuser shade in translucent polymethylmethacrylate (PMMA) with satin-finish, thermoformed to 3 mm thick to cover the whole perimeter, leaving only the three direct-to-mains LEDs used in this model, visible. Three-metre cable. 60 cm diameter model, includes canopy.



REF. 7023

Pla 35 T.



Código / Code	Acabados / Finishes
6919	Lacado blanco texturado Textured white lacquering (RAL 9016)
6920	Lacado gris marengo Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
4919	Lacado cobre metalizado Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)
4920	Lacado dorado metalizado Metallic golden lacquering (D2525 Gundar Metallic Satin)

Datos técnicos / Technical data

Ø200 mm | H. 353 mm

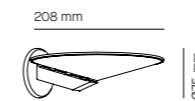
- 3 x DOB LED 5 W
500 (x3) lumens
2.700 K | CRI 90
3-step MacAdam | PF. 0,95
Dimable / Dimmable

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

ESP. Pantalla inyectada en aluminio. Pantalla difusora de la luz y protectora de los LEDs en policarbonato inyectado, ocupando todo el perímetro de la pantalla de aluminio dejando únicamente el espacio para los 3 LEDs habilitados. Interruptor aéreo habilitado en el cable de conexión. Base de peso de 5 mm de grosor.

ENG. Aluminium injected shade. The internal diffuser is manufactured in injected polycarbonate to cover the whole perimeter, leaving only the three direct-to-mains LEDs used in this model, visible. Aerial switch included on connection cable. Weight base with 5 mm width.

Pla W.



Código / Code	Acabados / Finishes
7021	Lacado blanco texturado Textured white lacquering (RAL 9016)
7022	Lacado gris marengo Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
7023	Lacado cobre metalizado Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)
7024	Lacado dorado metalizado Metallic golden lacquering (D2525 Gundar Metallic Satin)

Datos técnicos / Technical data

Ø74 mm x 208 mm

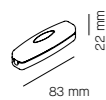
- 3 x DOB LED 5 W
500 (x3) lumens
2.700 K | CRI 90
3-step MacAdam | PF. 0,95
Dimable / Dimmable

Clase I: Aislamiento básico
Class I: Basic insulation

ESP. Pantalla inyectada en aluminio. Pantalla difusora de la luz y protectora de los leds en policarbonato inyectado, ocupando todo el perímetro de la pantalla de aluminio dejando únicamente el espacio para los 3 leds habilitados. Brazo y base de fijación a la pared en acero. Sistema de fijación a pared mediante imán de neodimio.

ENG. Aluminium injected shade. The internal diffuser is manufactured in injected polycarbonate to cover the whole perimeter, leaving only the three direct-to-mains LEDs used in this model, visible. Arm and fixation base to the wall in steel. Neodymium magnet wall fixing system.

Accesorios / Accessories



2401	Dimmer Aéreo Aerial swiched
------	--------------------------------

Pla 120 F.



Código / Code Acabados / Finishes

- 6921** ● Lacado blanco texturado
Textured white lacquering (RAL 9016)
- 6922** ● Lacado gris marengo
Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
- 4921** ● Lacado cobre metalizado
Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)
- 4922** ● Lacado dorado metalizado
Metallic golden lacquering (D2525 Gundar Metallic Satin)

ESP. Pantalla inyectada en aluminio. Pantalla difusora de la luz y protectora de los leds en policarbonato inyectado, ocupando todo el perímetro de la pantalla de aluminio dejando únicamente el espacio para los 3 leds habilitados. Dimmer aéreo incluido en el cable de 2,8 metros de longitud. Distancia con el enchufe: 50 cm aproximadamente. Regulación del 10 al 100%. Base de peso de 5 mm de grosor.

ENG. Aluminium injected shade. The internal diffuser is manufactured in injected polycarbonate to cover the whole perimeter, leaving only the three direct-to-mains LEDs used in this model, visible. Aerial dimmer included on the cord of 2.8 length meters. Distance with plug: 50 cm approximatively. Regulation from 10 to 100%. Weight base with 5 mm width.

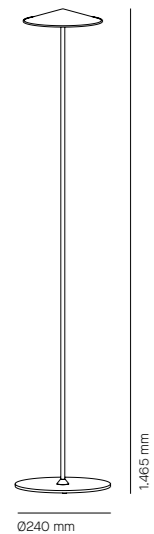
Datos técnicos / Technical data

Ø240 mm | H. 1.205 mm

- ⊗ 3 x DOB LED 5W
500 (x3) lumen
2.700 K | CRI 90
3-step MacAdam | PF. 0,95
Dimable / Dimmable

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

Pla 146 F.



Código / Code Acabados / Finishes

- 7017** ● Lacado blanco texturado
Textured white lacquering (RAL 9016)
- 7018** ● Lacado gris marengo
Anthracite grey lacquer (RAL 7016)
- 7019** ● Lacado cobre metalizado
Metallic copper lacquering (D2525 Tanami Sablé)
- 7020** ● Lacado dorado metalizado
Metallic golden lacquering (D2525 Gundar Metallic Satin)

ESP. Pantalla inyectada en aluminio. Pantalla difusora de la luz y protectora de los leds en policarbonato inyectado, ocupando todo el perímetro de la pantalla de aluminio dejando únicamente el espacio para los 3 leds habilitados. Dimmer aéreo incluido en el cable de 2,8 metros de longitud. Distancia con el enchufe: 50 cm aproximadamente. Regulación del 10 al 100%. Base de peso de 5 mm de grosor.

ENG. Aluminium injected shade. The internal diffuser is manufactured in injected polycarbonate to cover the whole perimeter, leaving only the three direct-to-mains LEDs used in this model, visible. Aerial dimmer included on the cord of 2.8 length meters. Distance with plug: 50 cm approximatively. Regulation from 10 to 100%. Weight base with 5 mm width.

Datos técnicos / Technical data

Ø240 mm | H. 1.465 mm

- ⊗ 3 x DOB LED 5W
500 (x3) lumen
2.700 K | CRI 90
3-step MacAdam | PF. 0,95
Dimable / Dimmable

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



REF. 6921

LINOOD una combinación cálida e intimista



REF. 6903+4903

LINOOD A WARM AND
INTIMATE COMBINATION

Tanto el lino como la madera son materiales naturales y grandes aliados de los espacios cálidos e intimistas. La combinación de ambos genera una luminaria de presencia ligera que ilumina los espacios a través de una luz indirecta; puedes optar entre tres tipos de pantalla distintas, una encintada, una de lino y una de algodón. La movilidad en altura de la pantalla, permite graduar de forma ágil la luminosidad. La inclinación del fuste respecto la base, aporta dinamismo a los espacios. Sus características y su personalidad hacen que se adapte tanto a espacios de contract como de hábitat con total permeabilidad. Encontramos dentro de sus variables acabado en acero lacado en negro o visón y la opción de madera con el fuste recto.



REF. 6903+3903

DISEÑO – DESIGN. JORDI JANÉ
VARIANTES – VARIATIONS. MADERA DE ROBLE – OAK WOOD
PANTALLAS – SHADES. LINO – LINEN SHADE (REF. 3769, 3903, 3906)
CINTA DE COLOR CRUDO – RIBBON IN RAW COLOUR (REF. 4903,4994)
ALGODON – COTTON (REF. 3901)



REF. 6991+3906





Both linen and wood are natural materials conducive to creating warm and intimate spaces. The combination of the two creates a delicate light fixture which illuminates the space through an indirect light; You can opt between three different types of shades: pleated ribbon, linen, and a cotton. The height-adjustable shade allows the brightness to be adjusted in an agile way. The angle of the stand with respect to the base adds dynamism to the space. Its characteristics and personality enable it adapt to both contract spaces and the home with total permeability. This range includes steel with black or mink lacquer finish and the option of a straight wood stand.



REF. 3769 LINO – LINEN



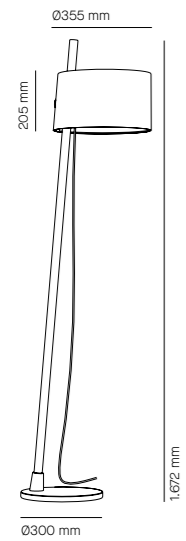
REF. 3901 ALGODÓN – COTTON



REF. 3769 LINO – LINEN

Linood 170 F. Wd. / Met.

Código / Code Acabados / Finishes



6769 ● Madera de roble
Oak wood

ESP. Pie de salón con tubo y base en roble barnizado. Interruptor incorporado en el portalamparas.

ENG. Floor lamp with tube and base in varnished oak. Built-in switch on lamp-holder.

6901 ● Lacado negro mate
Matt black lacquering (RAL 9005)

6902 ● Lacado visón
Mink lacquering (NCS S 2005-Y10R)

ESP. Pie de salón con tubo y base en acero, lacado negro mate (RAL 9016) y lacado visón (NCS S 2005- Y10R). Interruptor incorporado en el portalamparas.

ENG. Floor lamp with tube and base, finished in matt black lacquer (RAL 9005) and mink lacquer (NCS S 2005- Y10R). Built-in switch on lamp-holder.

Datos técnicos / Technical data

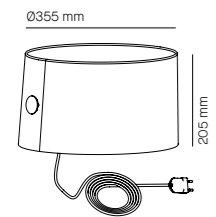
Ø355 mm | H. 1.672 mm



1 x E27 Lámpara Standard /
Standard bulb retrofit
led **Cod.2016** 12 W
1.521 lumen | 2.700K
Dimable/ Dimmable

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

Accesorios / Accessories



3769 Pantalla en lino 100%
Shade in 100% linen

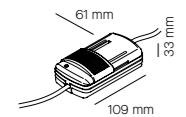
ESP. Pantalla en lino 100 % con estructura de film rígido en PVC, ajustable en altura.

ENG. Shade in 100% linen with a rigid PVC film structure and adjustable height.

3901 Pantalla Blanca "Dreams crudo"
White shade "Raw Dreams"

ESP. Pantalla material "Dreams" crudo (Poliéster 100 %) con estructura de film rígido de PVC, ajustable en altura.

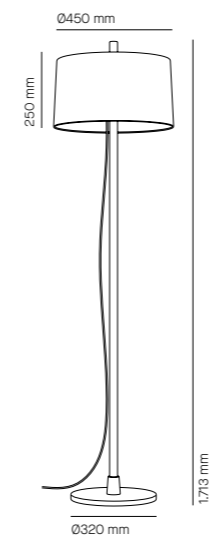
ENG. Shade in raw "Dreams" material (100 % Poliéster) with a rigid PVC film structure and adjustable height.



2400 Dimmer Aéreo
Aerial swiched

Linood 170 F. Wd.

Código / Code Acabados / Finishes



6903 ● Madera de roble
Oak wood

ESP. Pie de salón con tubo y base en roble barnizado.

ENG. Floor lamp with tube and base in varnished oak.

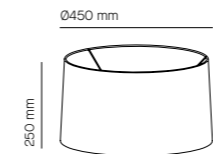


Ø450 mm | H. 1.713 mm

3 x E27 Lámpara Standard /
Standard bulb retrofit
led **Cod.2016** 12 W
1.521 (x3) lumen | 2.700K
Dimable/ Dimmable

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

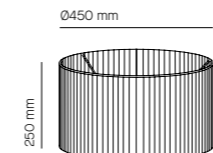
Accesorios / Accessories



3903 Pantalla en lino 100%
Shade in 100% linen

ESP. Pantalla 100 % en lino con estructura de film rígido de PVC. Pantalla difusora antireflectante en PMMA ubicada en la parte superior de la pantalla.

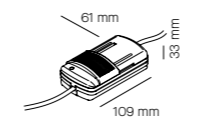
ENG. Shade in 100% linen with a rigid PVC film structure. Anti-reflective diffuser shade in PMMA located at the top of the screen.



4903 Pantalla de cinta color crudo
Ribbon shade in raw colour

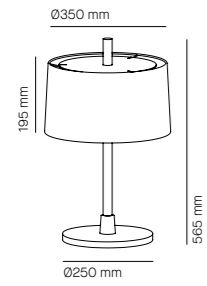
ESP. Pantalla decorativa traslúcida mediante sistema de cintado realizado artesanalmente, en acabado color crudo. Pantalla difusora anti reflectante en PMMA ubicada en la parte superior de la pantalla.

ENG. Translucent decorative lampshade using an artisan taping system, in an ecru finish. Anti-reflective diffuser shade in PMMA located at the top of the screen.



2400 Dimmer Aéreo
Aerial swiched

Linood 56 T. Wd.



Código / Code Acabados / Finishes

6991 ● Madera de roble
Oak wood

ESP. Sobremesa con tubo y base en roble barnizado. Interruptor aéreo incorporado en el cable de 2,1 metros.

ENG. Table lamp with tube and base in varnished oak. Aerial switch incorporated on the cord of 2,1 meters length.

Datos técnicos / Technical data

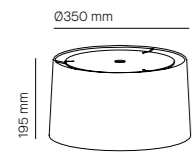
Ø350 mm | H. 565 mm

2 x E27 Lámpara Standard /
Standard bulb retrofit

led **Cod. 2016** 12 W
1.521 (x3) lumen | 2.700K
Dimable/ Dimmable

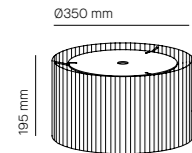
Clase II: Aislamiento básico
más aislamiento reforzado
Class II: Basic insulate plus
reinforced insulation

Accesorios / Accessories

3906 Pantalla en lino 100%
Shade in 100% linen

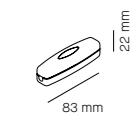
ESP. Pantalla 100 % en lino con estructura de film rígido de PVC. Pantalla difusora antireflectante en PMMA ubicada en la parte superior de la pantalla.

ENG. Shade in 100% linen with a rigid PVC film structure. Anti-reflective diffuser shade in PMMA located at the top of the screen.

4994 Pantalla de cinta color crudo
Ribbon shade in raw colour

ESP. Pantalla decorativa traslúcida mediante sistema de cintado realizado artesanalmente, en acabado color crudo. Pantalla difusora anti reflectante en PMMA ubicada en la parte superior de la pantalla.

ENG. Translucent decorative lampshade using an artisan taping system, in an ecru finish. Anti-reflective diffuser shade in PMMA located at the top of the screen.

2401 Dimmer Aéreo
Aerial swiched

REF. 6991+4994

ÍNDICE POR REFERENCIAS
REFERENCES INDEX

2383 P. 76, P. 79	P. 65, P. 66, P. 67,
2719 P. 62, P. 63, P. 65,	P. 68, P. 69
P. 66, P. 67	6769 P. 92
3719 P. 62, P. 63, P. 65,	6903 P. 88, P. 89
P. 66, P. 67, P. 68, P.69	6914 P. 76, P. 78
3769 P. 92, P. 93	6918 P. 75
3901 P. 93	6921 P. 80
3903 P. 89	6922 P. 74
3906 P. 90	6940 P. 38
3994 P. 66, P. 67	6941 P. 39
4006 P. 47, P. 48, P. 51	6944 P. 27
4007 P. 48	6945 P. 34
4008 P. 48	6946 P. 26, P. 35
4010 P. 31	6949 P. 33
4011 P. 34	6951 P. 4, P. 28
4012 P. 31	6955 P. 37
4013 P. 9, P. 11	6956 P. 36
4014 P. 48, P. 50	6978 P. 64
4015 P. 48, P. 53	6991 P. 90, P. 91
4016 P. 46, P. 48,	6994 P. 66, P. 69
P. 49, P. 50	6996 P. 20
4017 P. 12, P. 13	6997 P. 21
4018 P. 10, P. 11	6998 P. 22
4023 P. 7	7000 P. 23
4027 P. 6, P. 8	7001 P. 18
4029 P. 12	7002 P. 19, P. 65
4903 P. 88	7003 P. 16, P. 17
4906 P. 64	7007 P. 55, P. 56,
4914 P. 78, P. 79	P. 57, P. 61
4920 P. 72	7008 P. 54, P. 55
4921 P. 73	7009 P. 55, P. 58, P. 59
4922 P. 81	7011 P. 29
4940 P. 38	7012 P. 32
4941 P. 26, P. 39	7013 P. 30, P. 31
4944 P. 33	7014 P. 49, P. 50, P. 51
4946 P. 32, P. 35	7015 P. 46, P. 47, P. 53
4949 P. 27, P. 30	7016 P. 6, P. 7, P. 8, P. 9
4950 P. 29	P. 10, P. 11, P. 12, P. 13
4951 P. 4, P. 28, P. 30	7018 P. 74
4994 P. 91	7020 P. 81
6599 P. 79	7022 P. 77
6719 P. 62, P. 63,	

Dirección de arte y diseño | Art direction & design: P.A.R
Fotografía | Photography: Enric Badrinas, Alvaro Picca
Textos | Texts: P.A.R
Renders | Renders: Alga Studio

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

