

Pla



Milan

Pla

Lineas 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 intima. La colección ha ido creciendo y evolucionando para adaptarse a los distintos espacios en cada una de sus versiones; colgante, sobremesa, pie y aplique. La sencillez y la pureza de esta colección, la hace especialmente versátil para adaptarse tanto en contract como en retail.



REF: 6920

# La síntesis de lo complejo

Diseño / Design: Jordi Jané Variantes: Lacado blanco texturado, lacado gris marengo  
Variations: Textured white lacquering, anthracite gray lacquering

Pla



REF: 6921

Pla



REF: 6918

## Simplifying complexity

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; hanging, table, floor and wall light. The simplicity and purity of this collection makes it especially versatile so it can be adapted both for contract and retail design.

Pla



REF: 6923



REF: 6914

Pla

Pla



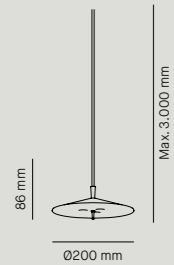
REF: 6914

6

7

# Pla

## Pla 20 S.



### MLN Pla

#### Datos técnicos Technical data



Ø200 x 86 mm | H. Max. 3.000 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

#### Características

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.

#### Accesorios

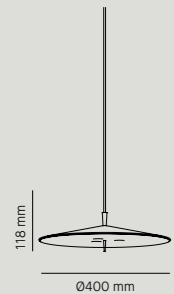
##### Accessories

2382

2383



## Pla 40 S.



#### Datos técnicos Technical data



Ø400 x 118 mm | H. Max. 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 I: Aislamiento básico  
Class I: Basic insulation

#### Características

Pantalla estampada en acero. Pantalla difusora de la luz y protectora de los LEDs en polimetilmetacrilato (PMMA) traslúcido 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.

#### Accesorios

##### Accessories

2382

2383



#### Código Code

6913

6914

#### Acabados Finishes

Lacado blanco texturado / Textured white lacquering

Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquering

#### Properties

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.

#### Código Code

2382

2383

#### Acabados Finishes

Lacado blanco / Matt white lacquering (RAL 9016)

Lacado negro mate / Matt black lacquering (RAL 9005)

## Código Code

6915

6916

## Acabados Finishes

Lacado blanco texturado / Textured white lacquering

Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquering

#### Properties

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.

#### Código Code

2382

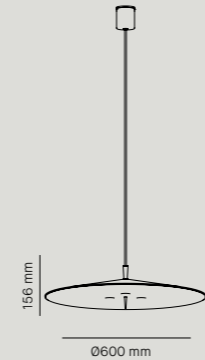
2383

#### Acabados Finishes

Lacado blanco / Matt white lacquering (RAL 9016)

Lacado negro mate / Matt black lacquering (RAL 9005)

## Pla 60 S.



#### Datos técnicos Technical data



Ø600 x 156 mm | H. Max. 1.300 mm  
3 x DOB LED 12 W  
1.065 (x3) lumens | 2.700 K | CRI 90  
3-step MacAdam | PF. 0,95  
Dimable | Dimmable  
Clase I: Aislamiento básico  
Class I: Basic insulation

#### Características

Pantalla estampada en acero. Pantalla difusora de la luz y protectora de los LEDs en polimetilmetacrilato (PMMA) traslúcido 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.

#### Código Code

6917

6918

#### Acabados Finishes

Lacado blanco texturado / Textured white lacquering

Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquering

#### Properties

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. 60 cm diameter model, includes canopy.

## Pla 37 T.



#### 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 I: Aislamiento básico  
Class I: Basic insulation

#### Código Code

6919

6920

#### Acabados Finishes

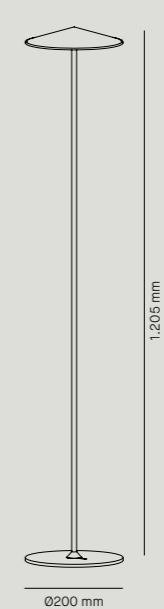
Lacado blanco texturado / Textured white lacquering

Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquering

#### Características

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.

## Pla 37 T.



#### Datos técnicos Technical data



Ø200 mm | H. 1.205 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

#### Código Code

6921

6922

#### Acabados Finishes

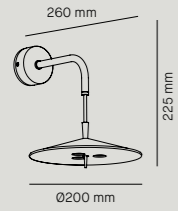
Lacado blanco texturado / Textured white lacquering

Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquering

#### Properties

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 20 W.



### Datos técnicos Technical data



Ø200 x 260 mm | H. 225 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

### Código Code

6923  
6924

### Acabados Finishes

● Lacado blanco texturado / Textured white lacquering  
● Lacado gris marengo / Anthracite grey lacquering

### Características

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. Base y sotabase de fijación a pared inyectadas en zamak.

### Properties

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. Zamak injected canopy.

