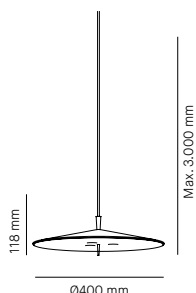
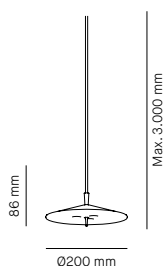



Pla





Milan



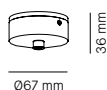
Pla 20 S.

Ø 200 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
 Clase I: Aislamiento básico



Acabados

6913  Lacado blanco texturado
 6914  Lacado gris marengo


Accesorios





Acabados

2382  Lacado blanco
 (RAL 9016)
 2383  Lacado negro mate
 (RAL 9005)

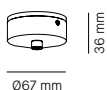
Pla 40 S.

Ø 400 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
 Clase I: Aislamiento básico



Acabados

6915  Lacado blanco texturado
 6916  Lacado gris marengo

Accesorios



Acabados

2382  Lacado blanco
 (RAL 9016)
 2383  Lacado negro mate
 (RAL 9005)

DESCARGAS

Pla

Ficheros 3D

6913
 6914
 6915
 6916

Ficheros 3D Max

6913
 6914
 6915
 6916

Instrucciones de montaje

6913
 6914
 6915
 6916

Curva fotométrica

6913
 6914
 6915
 6916

Índices de eficiencia económica

6913
 6914
 6915
 6916

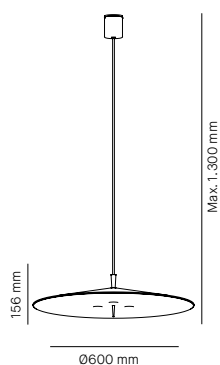
La síntesis de lo complejo

PLA 20 S

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.

PLA 40 S


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.



Pla 60 S.

Ø 600 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

Clase I: Aislamiento básico

Acabados

6917  Lacado blanco texturado

6918  Lacado gris marengo

DESCARGAS

[Pla](#)

Ficheros 3D

[6917](#)

[6918](#)

Ficheros 3D Max

[6917](#)

[6918](#)

Instrucciones de montaje

[6917](#)

[6918](#)

Curva fotométrica

[6917](#)

[6918](#)

Índices de eficiencia económica

[6917](#)

[6918](#)

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.