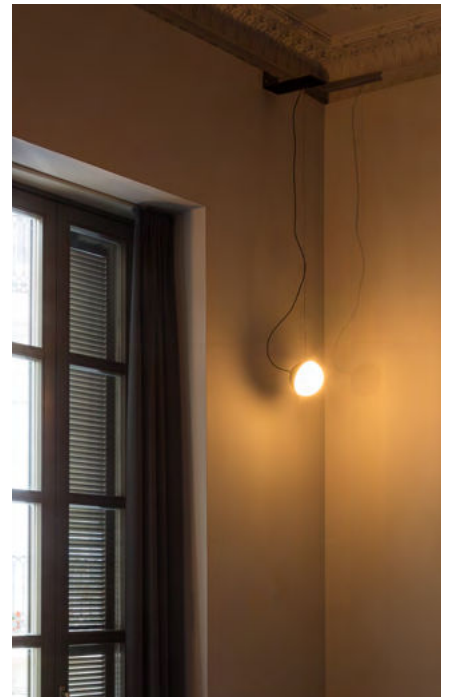
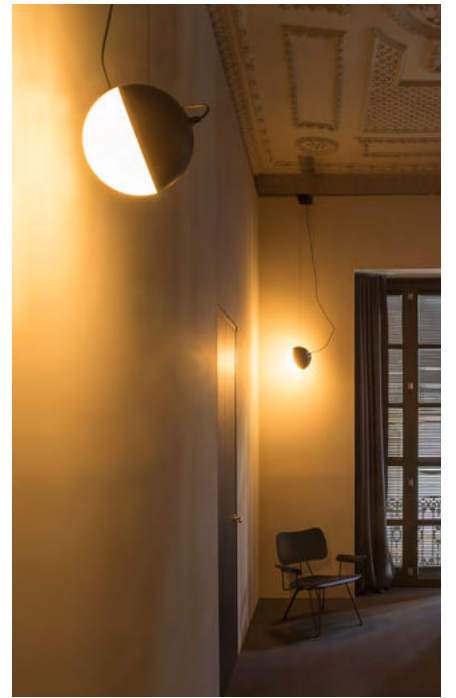


Half



**Milan**





## MLN HALF

Ø160 mm | H Max. 1.500 mm

1 x E27 Lámpara Esférica

led 5,5 W

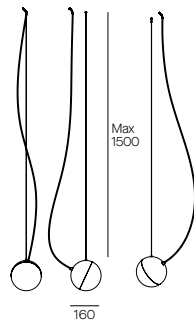
396 lumen | 2.700 K

Dimable

☐ Clase II: Aislamiento básico  
más aislamiento reforzado

## Acabados

6733 ● NE 6735 ● OG  
6734 ● VI



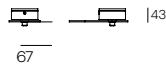
4782 ● NE



149



79



143

67

4783 ● NE



143

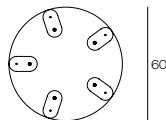


600

4784 ● NE



143



600

## DESCARGAS

### Catálogo

### Ficheros 3D

6733+4782 6734+4784  
6733+4783 6735+4782  
6733+4784 6735+4783  
6734+4782 6735+4784  
6734+4783

### Ficheros 3D Max

6733+4782 6734+4784  
6733+4783 6735+4782  
6733+4784 6735+4783  
6734+4782 6735+4784  
6734+4783

### Instrucciones de montaje

### Curva fotométrica

### Índices de eficiencia económica

6733  
6734  
6735

Una interpretación emocional  
y sincera de la luna.

Esfera de 160 mm diámetro, formada por dos medias bolas: base estampada en acero con acabados en lacado negro mate (RAL 9005), lacado visón (NCS S 2005-Y10R) y lacado oliva gris (RAL 6006) y, pantalla difusora en vidrio soplado opal satinado al ácido. Cable eléctrico negro, de 2 metros de longitud.

Los colgantes disponen de cable de acero con sistema interno de seguridad, para regulación de la altura deseada del cabezal.

Bases de fijación a techo para uno, tres o cinco colgantes. Disponen de un sistema de rotación individual desde su eje, hasta 350 grados.



### MLN HALF

Ø 250mm | H Max. 1.600mm

1x E27 Lámpara Standard  
retrofit led 9 W

888 lumen | 2.700 K

Dimable

☐ Clase II: Aislamiento básico  
más aislamiento reforzado

### MLN HALF

Ø 350mm | H Max. 1.700mm

1x E27 Lámpara Esférica  
retrofit led 12 W

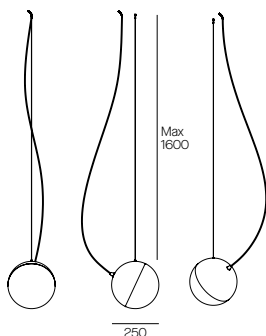
1.000 lumens | 2.700 K

Dimable

☐ Clase II: Aislamiento básico  
más aislamiento reforzado

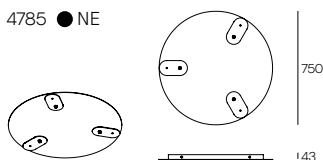
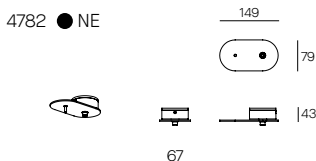
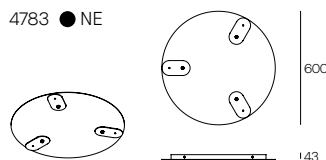
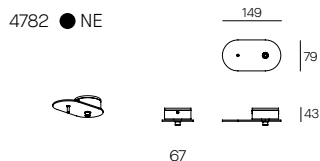
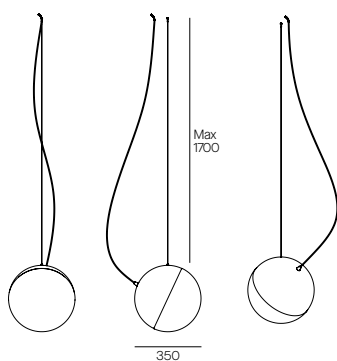
#### Acabados

6736 ● NE 6738 ● OG  
6737 ● VI



#### Acabados

6739 ● NE 6741 ● OG  
6740 ● VI



Esfera de 250 o 350 mm diámetro, formada por dos medias bolas: base estampada en acero con acabados en lacado negro mate (RAL 9005), lacado visón (NCS S 2005-Y10R) y lacado oliva gris (RAL 6006) y, pantalla difusora en vidrio soplado opal satinado al ácido. Cable eléctrico negro, de 2 metros de longitud.

Los colgantes disponen de cable de acero con sistema interno de seguridad, para regulación de la altura deseada del cabezal.

Bases de fijación a techo para uno o tres colgantes. Disponen de un sistema de rotación individual desde su eje, hasta 350 grados.

### DESCARGAS

[Catálogo](#)

#### Ficheros 3D

6736+4782 6739+4782  
6736+4783 6739+4785  
6737+4782 6740+4782  
6737+4783 6740+4785  
6738+4782 6741+4782  
6738+4783 6741+4785

#### Ficheros 3D Max

6736+4782 6739+4782  
6736+4783 6739+4785  
6737+4782 6740+4782  
6737+4783 6740+4785  
6738+4782 6741+4782  
6738+4783 6741+4785

#### Instrucciones de montaje

#### Curva fotométrica

#### Índices de eficiencia económica

6736  
6737  
6738  
6739  
6740  
6741