

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

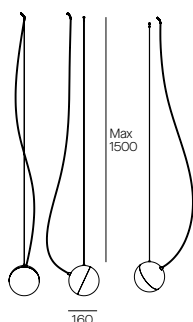
Dimable

☐ Clase II: Aislamiento básico
más aislamiento reforzado

Acabados

6733 ● NE 6735 ● OG

6734 ● VI



4782 ● NE



149



79



143

67

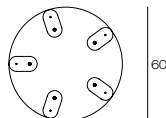
4783 ● NE



600

143

4784 ● NE



600



143

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

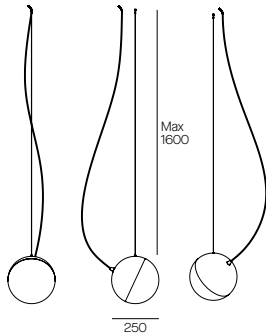
1.000 lumens | 2.700 K

Dimable

☐ Clase II: Aislamiento básico
más aislamiento reforzado

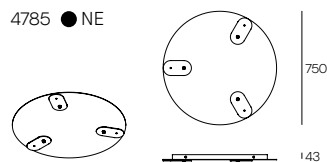
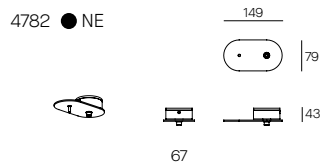
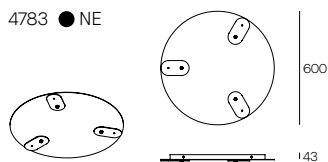
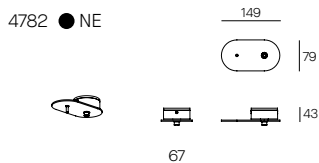
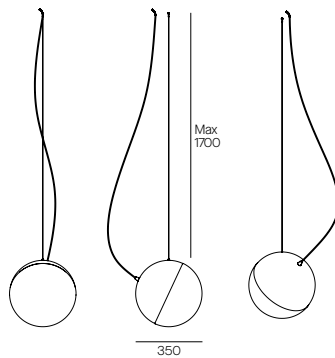
Acabados

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