

M68

Miguel Milá. 1962

Lámpara de suspensión


SANTA & COLE



La muy evocativa pantalla de la lámpara M68 inmortaliza la silueta de los hombros de una mujer. Esta es la reedición en aluminio de la famosa lámpara pop de metacrilato de los 1960s, también de Miguel Milá, y ahora puede solicitarse en rojo vibrante, blanco o negro mate además de en aluminio pulido.

Al ser una pantalla opaca, su forma acampanada de sección alta produce una gran superficie interna para la difusión de la luz. Del centro superior de la campana parte tanto el cable eléctrico como un diminuto cilindro metálico que realiza la transición entre la pantalla y el hilo de acero de la que se suspende. En breve, M68 es la forma más familiar de iluminar una buena mesa.

Descripción general:

La M68 se presenta en 4 versiones:

Pantalla de aluminio pulido y florón circular cromado.

Pantalla y florón circular de aluminio rojo brillante

Pantalla y florón circular de aluminio blanco o negro mate.

Florón compatible para adaptador de salida lateral.

Incluye adaptador Junction Box Ø 11,7 cm / 4.6" (Mercado UL).

Longitud cable eléctrico: 3 m / 118.1"

Peso aproximado (sin embalaje):

1,6 kg / 3.5 lb

Información técnica:

Fuente de luz recomendada:

Bombilla LED: 10 W

Otras fuentes de luz: Máx. 100 W

E27 - E26 (Alt. Máx. 130 mm / 5.1")

No incluye fuente de luz.

Compatible con bombillas de Clase de eficiencia energética (C.E.E): A++... E.

Apta sólo para uso interior.

Utilice siempre la fuente de luz recomendada o una equivalente.

Tensión de entrada: 100, 120, 230 Vac.

(50 Hz / 60 Hz). Según destino.

M68

Miguel Milá. 1962
Lámpara de suspensión

Normativas:

CE
UNE-EN 60598
UNE-EN 55015
UNE-EN 60529

UL

Dry location only
UL-1598
E-353545

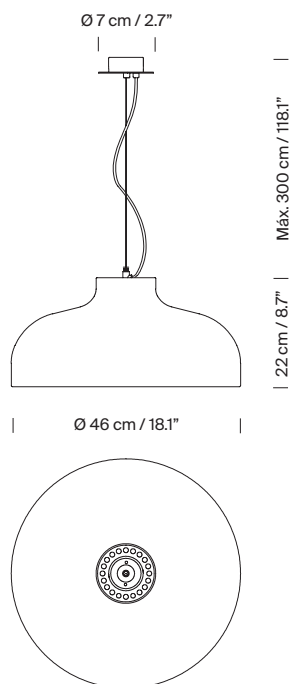
Mantenimiento:

Limpiar con un paño suave. No utilizar productos amoniacales, disolventes o abrasivos.

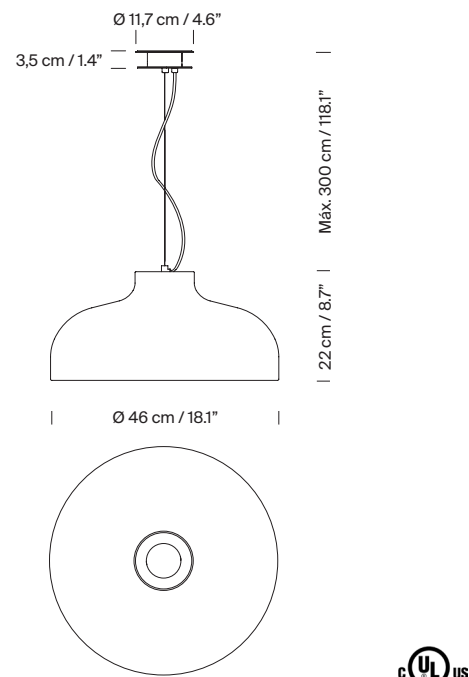
Otros:

La lámpara se entrega en un solo embalaje.
Junto al producto se entregan las instrucciones de montaje.

Modelo CE:



Modelo UL:



Colección:

Lámparas de suspensión



M64



M68