

Cirio Lineal

Antoni Arola. 2010
Lámpara de suspensión


SANTA & COLE



Porcelana



Vidrio



Latón



Cirio Lineal permite crear largas líneas de luz mediante el encaje de sucesivas estructuras.

La familia Cirio soluciona con gran efecto cualquier necesidad gracias a su amplia gama de usos y formatos, combinando estructuras, pantallas y texturas de luz. Una lámpara para espacios compartidos, para momentos de reunión. Ya sea por sí sola, en forma de Chandelier, de Cascada, Circular, Lineal, Oval o Múltiple. Una perfecta combinación de elementos repetidos. Una unión entre tecnología y tradición; innovación y oficio. Y siempre recuerdas lo bien que te ilumina.

Descripción general:

Cápsula con módulo LED, difusor blanco translúcido y disipador negro con acabado mate.

3 opciones de pantalla: porcelana blanca, vidrio blanco opal y latón pulido.

Estructura de aluminio en negro mate.

2 opciones de florón regulable metálico en negro mate con equipo incorporado:

Circular (mercado CE): regulación DALI / DSI / SWITCH DIM

Rectangular: regulación 1-10V / DALI. No incluye regulador externo.

Cápsula LED S&C compatible con pantallas HeadLed System.

Adaptado para Junction Box (mercado UL).

Longitud cable eléctrico: 5 m / 196.8"

Peso aproximado (sin embalaje):

Cirio Lineal (con florón y pantalla de porcelana): 7,5 Kg / 16.5 lb

Cirio Final (con pantalla de porcelana): 4,5 Kg / 10 lb.

Pantallas:

Porcelana: 0,5 kg / 1.1 lb

Vidrio: 0,6 kg / 1.3 lb

Latón: 0,3 Kg / 0.7 lb

Cirio Lineal

Antoni Arola. 2010
Lámpara de suspensión

Información técnica:

Incluye fuente de luz regulable:
Módulo LED

Florón circular (Versión europea):

Potencia cápsula LED: 3,7 W
Potencia sistema: 18,5 W
Intensidad de funcionamiento: 350 mA
CCT: 2.700 K
CRI: 90
Vida útil: 40.000 h
Flujo luminaria:
Porcelana: (5) 610 lm / (10) 1.220 lm
Vidrio: (5) 2.080 lm / (10) 4.160 lm
Latón: (5) 655 lm / (10) 1.310 lm

Florón rectangular:

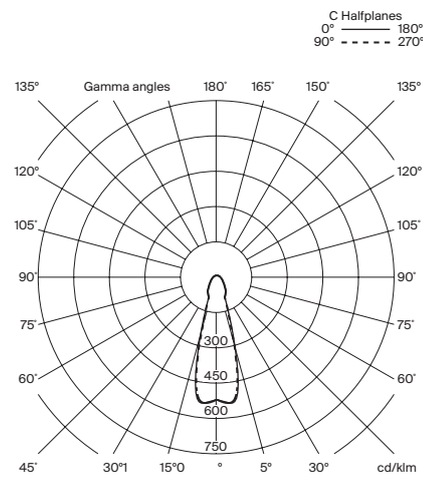
Potencia cápsula LED: 7,7 W
Potencia sistema: 38,5 W
Intensidad de funcionamiento: 700 mA
CCT: 2.700 K
CRI: 90
Vida útil: 40.000 h
Flujo luminaria:
Porcelana: (5) 1.110 lm / (10) 2.220 lm
Vidrio: (5) 3.275 lm / (10) 6.550 lm
Latón: (5) 1.185 lm / (10) 2.370 lm

LED integrado

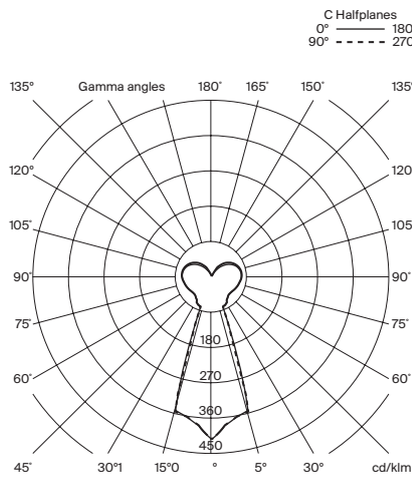
Apta para regulación.
No incluye regulador externo.
Apta solo para uso interior.

Tensión de entrada: 120 ~ 277 Vac.
(50 Hz / 60 Hz). Según destino.

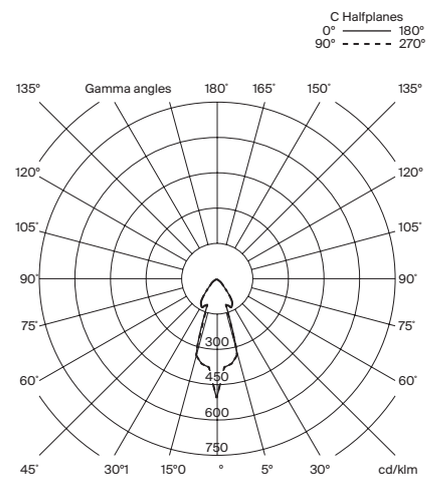
Pantalla de porcelana blanca



Pantalla de vidrio blanco opal



Pantalla de latón



Normativas:

Versión europea
UNE-EN 60598
UNE-EN 55015
UNE-EN 62031
UNE-EN 60529
UNE-EN 61000-3-2

Versión americana
Dry and damp location
UL-1598
UL-8750
E-336377

Mantenimiento:

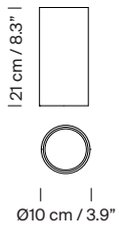
Limpiar con un paño suave. No utilizar productos amoniacales, disolventes o abrasivos.

Otros:

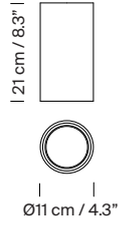
La lámpara se entrega en distintos embalajes.
Junto al producto se entregan las instrucciones de montaje.

Modelo: Pantallas

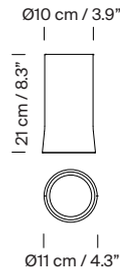
Porcelana blanca



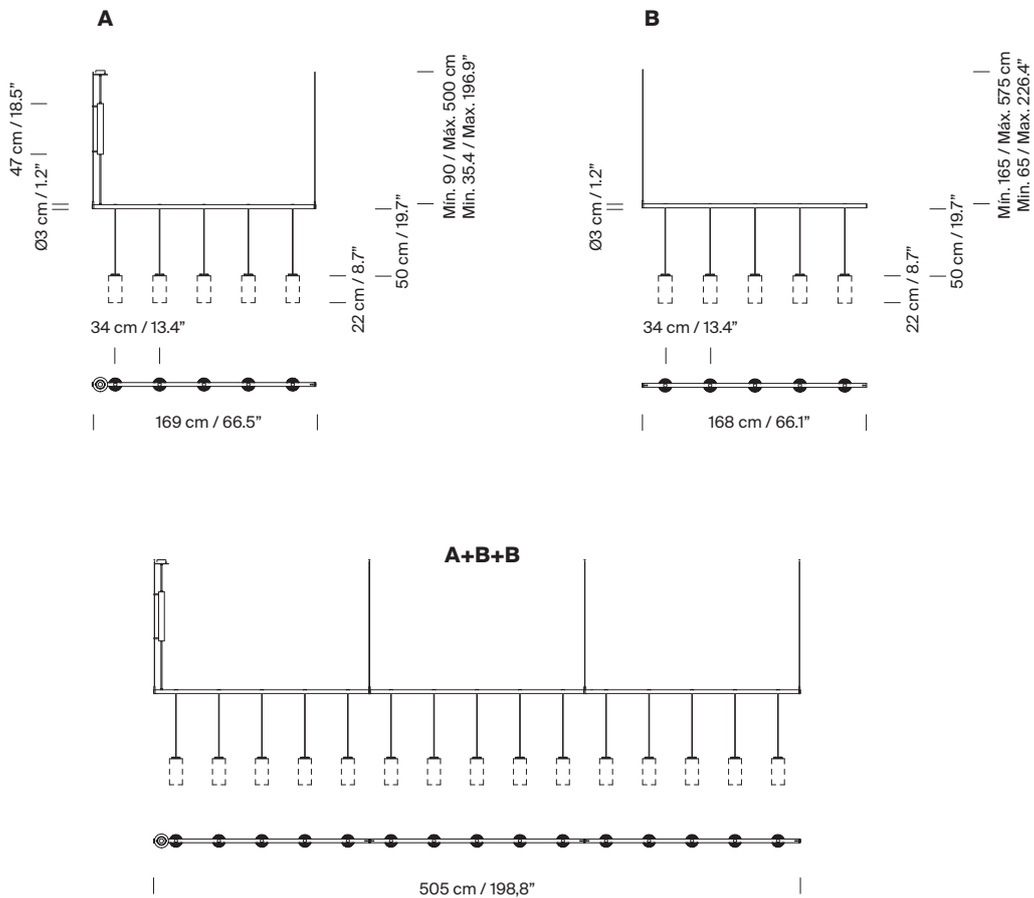
Vidrio blanco opal



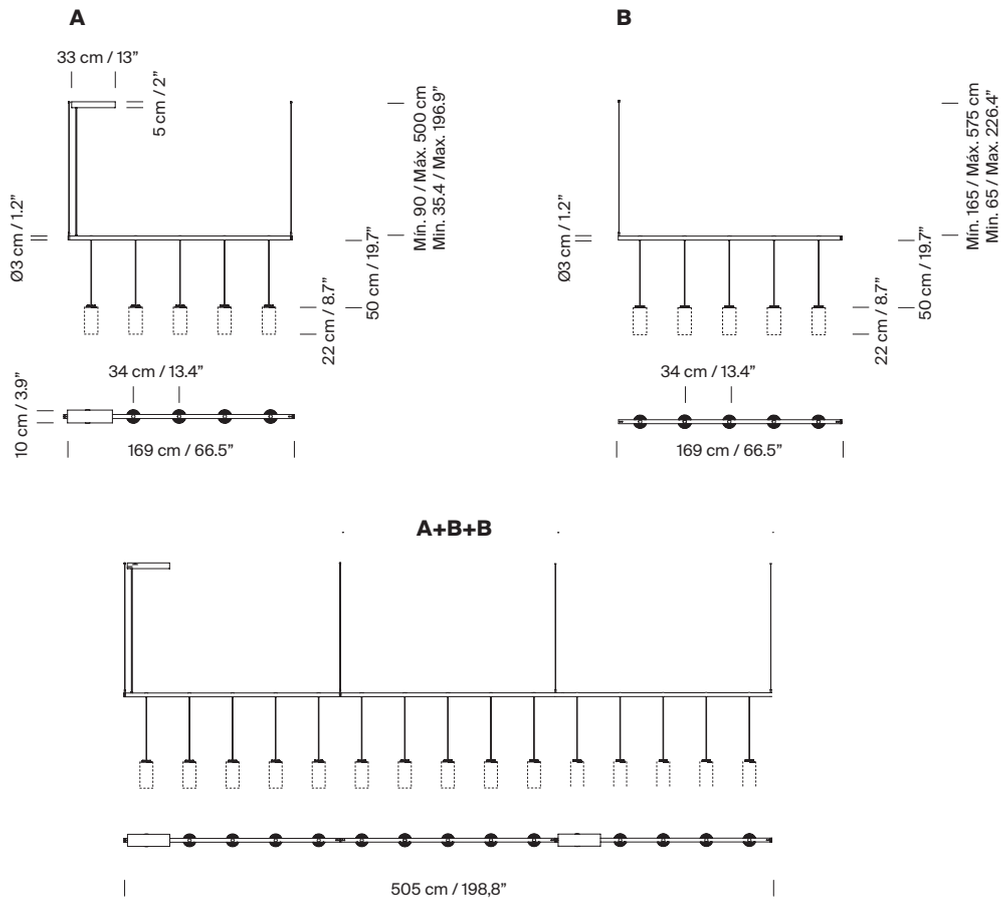
Latón



Modelo: Cirio Lineal - Florón circular (mercado CE)



Modelo: Cirio Lineal - Florón rectangular



Colección:
 Lámparas de suspensión



Cirio Simple



Cirio Múltiple



Cirio Cascada



Cirio Circular



Cirio Lineal



Cirio Chandelier

Apliques



Cirio