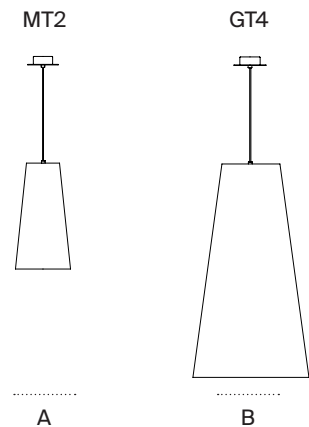


## Sísís cónicas largas

Gabriel Ordeig Cole. 1983  
Lámpara de suspensión



Desde su constitución, Santa & Cole ha ido desarrollando el Sistema Sísís, un sencillo y muy adaptable sistema de construcción de lámparas de suspensión individuales. Se compone de distintos tipos de flo-rones para el techo para su mejor adecuación y con amplia variedad de tamaños, formas y materiales de pantallas.

Las lámparas GT4 y MT2, consisten en una pantalla cónica de cartulina cosida, para ser repetidas en espacios en los que se desee una proyección de luz cálida y generosa. Su familia se compone de las lámparas de sobremesa Básica y Básica Mínima. El modelo GT4 fue diseñado originalmente, en 1983, para un famoso local de noche de la Barcelona de los ochenta, el Bar Sísís. En un momento en que el gusto internacional se sentía fascinado por las lámparas de tubo metálico con bombillas halógenas de luz fría, Gabriel Ordeig Cole, co-fundador de Santa & Cole, quiso defender la calidez mediante el uso de la cartulina cosida. Esta estética desafiaba al gusto dominante del momento, respaldando una modernidad más artesana y próxima.

Sísís es un sistema versátil que se adapta a las distintas necesidades del espacio, con pantallas de buena proporción y distinta estética.

### Descripción general:

Pantalla de cartulina *beige* cosida.

Florón circular metálico en níquel satinado o blanco o negro texturado para una fuente de luz.

Compatible para adaptador de salida lateral.

Longitud cable eléctrico: 3 m / 118.1"

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

(B): Adaptado para Junction Box (Mercado UL).

### Peso aproximado (sin embalaje):

(A): 0,2 Kg / 0.4 lb

(B): 0.8 Kg / 1.7 lb

### Información técnica:

Fuentes de luz recomendadas:

Bombilla LED: 12 W / 1.521 lm / 2700K / A++ (sujeta a actualizaciones de tecnología LED).

E27 - E26 / Alt. máx. 155 mm / 6.1" / Potencia Máx. 60 W

No incluye fuente de luz.

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

Apta solo 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.

## Sísís cónicas largas

Gabriel Ordeig Cole. 1983  
Lámpara de suspensión

  
SANTA & COLE

### 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.

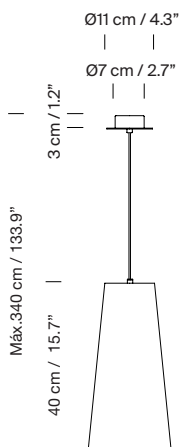
### Otros:

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

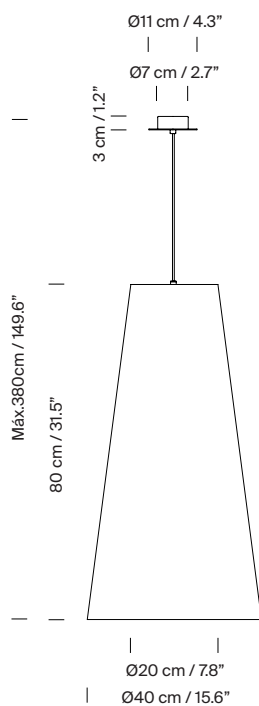
### Modelos CE



#### Modelo A: MT2



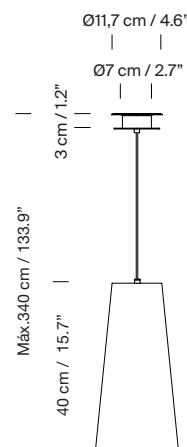
#### Modelo B: GT4



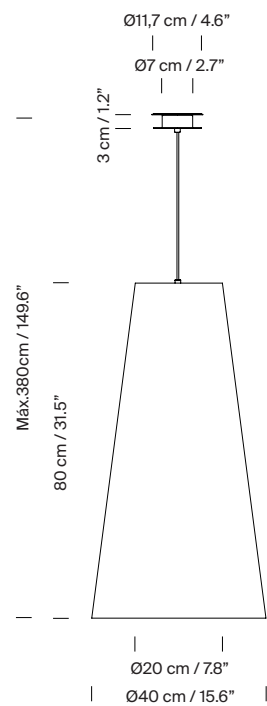
### Modelos UL



#### Modelo A: MT2



#### Modelo B: GT4



### Colección:

Lámparas de  
sobremesa

Lámparas de suspensión



Básica



Sísís cónicas largas



Sísís cilíndricas



Sísís cónicas