

# FLÚOR 07

Lámpara de suspensión  
2007

## DESCRIPCIÓN GENERAL

La lámpara y el sistema Flúor '07 son fruto de una completa revisión y mejora, resultado de la intensa búsqueda de Antoni Arola por hallar un sistema fluorescente capaz de desmarcarse de las propuestas convencionales. La Flúor personaliza grandes espacios, además de ofrecer un gran rendimiento energético y una excepcional calidad ambiental. Disponible en dos versiones, la lámpara de 80 W y el sistema (unión de varios módulos más pequeños, de 54 W), ambas propuestas se basan en un solo modelo de pantalla de plástico transparente, cuyo interior alberga otra pantalla de textil ignífugo y una rejilla difusora en la parte inferior.

## PESO APROXIMADO (sin embalaje)

- (1.) Flúor 07 individual lámpara de suspensión
- (2.) Flúor 07 doble inicial y final sistema de suspensión
- (3.) Flúor 07 Intermedia sistema de suspensión

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Portalámparas:

G5

Fuente de luz:

(1.) Fluorescente T5. 80W/827 CEE: A.

(2., 3.) Fluorescente T5. 54W/827 CEE: A.

EUROPE AC 230V 50 Hz  
USA/JAPAN AC 110/128V 60 Hz

No incluye fuente de luz.

Luminaria apta sólo para uso interior.

Utilice siempre la fuente de luz recomendada o una equivalente.

Las luminarias cumplen con las siguientes normativas:

UNE-EN 60598

UNE-EN 55015

## ESTRUCTURA

Estructura de aluminio lacado gris.

## PANTALLA

Pantalla de metacrilato transparente con tejido ignífugo y rejilla difusor en blanco.

## FLORÓN

Incluye florón circular en niquel satinado.

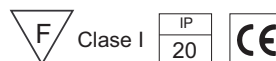
## MANTENIMIENTO

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

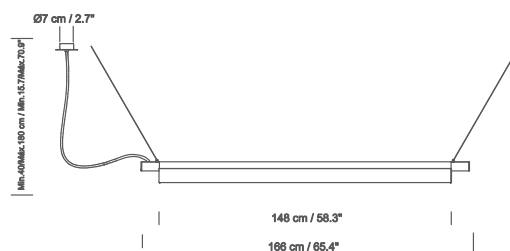
## OTROS

La luminaria se entrega en un solo embalaje.

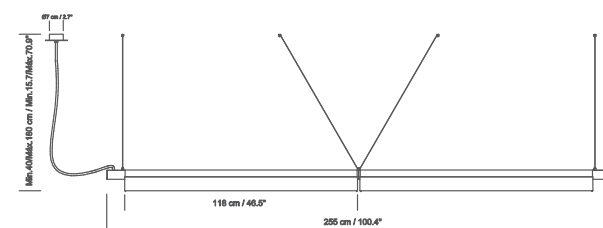
Con la luminaria se adjuntan las instrucciones de montaje.  
Reactancia electrónica.



(1.)



(2.)



(3.)

