

OVEN 50

Lámpara de suspensión
2002

DESCRIPCIÓN GENERAL

La lámpara Oven es una célula cromática de núcleo vivo y cambiante. Con el dimmer y el mando a distancia hacemos que la luz varíe de color. Se puede ver como una bola de fuego, como un trozo de cielo azul o como una noche estrellada... Todos los efectos lumínicos que seamos capaces de imaginar son susceptibles de realizarse con la lámpara Oven, un globo que atesora en su núcleo los colores del espectro visible.

PESO APROXIMADO (sin embalaje): 9,0Kg

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Luminaria de uso interior.

Lámpara LEDs: DC 15V 350mA 2x1W 7x3W
Alimentación AC 230V 50 HZ

Incluye equipo con leds.
Dimmer electrónico por infrarrojos con mando a distancia.

La luminaria cumple con las siguientes normativas:

UNE-EN 60598-1
UNE-EN 60598-2-1
UNE-EN 55015
UNE-EN 61547

DIFUSOR EXTERIOR

Difusor esférico de Ø50cm de policarbonato blanco, antivandálico, autoextinguible y estabilizado a los rayos UV.

DIFUSOR INTERIOR

Difusor esférico de Ø16cm de vidrio blanco.

FLORÓN

Incluye florón circular blanco.

MANTENIMIENTO

Para el buen mantenimiento de la luminaria es suficiente pasar un paño suave, ligeramente humedecido con solución jabonosa. No utilizar productos amoniacales, disolventes ni abrasivos, etc.

OTROS:

La longitud del cable suministrado es de 3m, con la posibilidad de que el cliente pueda acortarlo el mismo si lo necesita.
La lámpara se entrega montada en un sólo embalaje.
Con la luminaria se adjuntan las instrucciones de montaje.

