



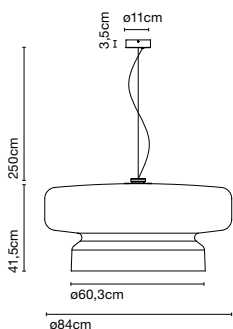
# Bohemia

## Joan Gaspar

marset



#### Bohemia 84



#### Bohemia 84

Fuente de luz:  
LED SMD 700mA 22,4W 2700K  
CRI90 2933lm  
Luminaria:  
180 - 295 VAC TRIAC 26W 1619lm  
220 - 240 VAC DALI 26,37W 1619lm

LED included

#### Bohemia 84 E27

E27 LED GLOBE 20W 2700K  
2000lm

Cable eléctrico en negro

info@maset.com  
www.maset.com

**Pantalla de policarbonato rotomoldeado translúcido bicapa, con el interior siempre en blanco. Difusor de metacrilato opal en la versión LED.**

- Verde
- Violeta
- Ámbar



dimmable



- [Descargar](#) Instrucciones de montaje
- [Descargar](#) Fotometrías
- [Descargar](#) 2D
- [Descargar](#) 3D
- [Descargar](#) Etiqueta energética

A primera vista, se puede pensar que es de vidrio soplado pero no lo es. Joan Gaspar diseña una lámpara de suspensión de grandes dimensiones, con gran eficacia lumínica, y muy parecida al vidrio. Un reto difícil de resolver que el diseñador consigue utilizando como material el policarbonato.