



REF. 248893006



Colgante Constantinopla 1xe27 Beis/verde Regx30x30cm

Ean: 8435684360218
Serie: CONSTANTINOPLA
Color: Beis/Verde



Colgante de la serie CONSTANTINOPLA de color BEIS/VERDE ribeteada con cinta y pendel en NEGRO. Realizado en material textil y metal. Posee un portalámparas E27, bombilla no incluida. Tiene unas dimensiones, regulables en altura, de 30<65X30X30 centímetros. Pantalla moderna de diseño muy original, tanto por su forma, como por la combinación de colores y texturas de sus tejidos, mezclando tejido estampado con rafia natural, resultando una composición única para decorar cualquier rincón o estancia, poniendo siempre un toque de color y sofisticación. Disponible en esta serie los colgantes de 30, 40 y 50 centímetros de diámetro, regleta y plafón con tres colgantes, dos tamaños de sobremesas y el pie de salón, todos con la combinación en beis/verde o beis/roja, para elegir la que mejor le vaya a su decoración.

[Ver online](#)

LUZ

| | | |
|----------------------|--|--------------------|
| Proyección de la luz | | Luz difusa general |
| Bombillas incluidas | | No |
| Portalámparas | | 1xE27 |

MATERIAL Y COLOR

| | | |
|-------------------|--|------------------|
| Material Pantalla | | Textil |
| Material Armazón | | Metal |
| Color Pantalla | | Beis/Negro/Verde |
| Color Armazón | | Negro |

GENERAL

| | | |
|-------------------------|-----------|-----------------------------|
| Uso (Interior/Exterior) | | Recomendado para interiores |
| Tipo de instalación | | En superficie |
| Uso | | Doméstico |
| Origen de fabricación | | Fabricado en España |
| Certificado CE | CE | SI |
| Certificado Reciclaje | | SI |



REF. 248893006



Colgante Constantinopla 1xe27 Beis/verde Regx30x30cm

DIMENSIONES

| | |
|--|-----------------|
| Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm. | 30-65X30X30 cm. |
| Peso Neto gr. | 350 gr. |
| Peso Bruto gr. | 820 gr. |
| Medidas embalaje cm. | 22X34X34 cm. |
| Diámetro | 30 |
| Tamaño | S |

INFORMACIÓN TÉCNICA

| | | |
|---------|---|-----------|
| Voltaje |  | 220-240 V |
|---------|---|-----------|