



REF. 227995045



Colgante 5p Camerun 3xe27 Cromo/blanco/gris Regx50x50cm

Ean: 8435684350660
Serie: CAMERUN
Color: Cromo/Blanco/Gris



Colgante con tres luces de la serie CAMERUN de color CROMO y pantalla de diseño en BLANCO/GRIS. Realizado en metal y textil. Su pantalla se compone de cinco cuerpos ribeteados, con un bonito estampado decogarden en su pantalla central, resultando una composición muy vistosa y original. Viene con DIFUSOR INCLUIDO. De estilo moderno, pero con líneas sencillas, idóneo para ambientes decorados con los nuevos estilos de decoración en los que se mezclan elementos naturales con plantas, conectando con la naturaleza y añadiendo a la estancia que iluminan fresca y vitalidad. Muy combinable con estilos Boho e Industriales modernos pero dando un toque de elegancia a dormitorios, salones, comedores y zonas de trabajo. Posee tres portalámparas E27. Bombillas no incluidas. Sus dimensiones, regulables en altura, son de 35<110x50x50 centímetros. Podemos adquirir en esta serie una gran cantidad de productos a juego como son colgantes de 50, 40 y 30 centímetros de diámetro con tres o cinco pantallas, dos tamaños de sobremesas, aplique y el pie de salón, todos combinando con los colores cromo/blanco/gris y blanco/blanco/gris para elegir y combinar los que mejor se adaptan a su decoración.

[Ver online](#)

LUZ

Proyección de la luz		Luz difusa general
Bombillas incluidas		No
Portalámparas		3xE27

MATERIAL Y COLOR

Material Pantalla	Textil
Material Armazón	Metal
Color Pantalla	Blanco / Gris
Color Armazón	Cromo

GENERAL

Material	Metal / Textil
Uso (Interior/Exterior)	Recomendado para interiores
Tipo de instalación	En superficie
Uso	Doméstico
Origen de fabricación	Fabricado en España
Certificado CE	SI



REF. 227995045



Colgante 5p Camerun 3xe27 Cromo/blanco/gris Regx50x50cm

Certificado Reciclaje

SI

DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm. 35<110X50X50 cm.

Peso Neto gr. 1700 gr.

Peso Bruto gr. 2510 gr.

Medidas embalaje cm. 25X52X52 cm.

Diámetro 50

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje  220-240 V