

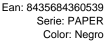


REF. 249392009











Colgante de la serie PAPER de color NEGRO. Este moderno colgante LED está realizado en metal y acrílico. Posee tecnología LED INTEGRADO con 185 vatios de potencia en su luz principal, 16380 lúmenes y con 3 TEMPERATURAS SELECCIONABLES DE LUZ (3000k, 4000k y 6000k) luz cálida, natural y blanco frío, también equipado con una LUZ AMBIENTE o LUZ DE NOCHE de 10,5 vatios en la estructura que va pegada al techo, pudiendo dejarla sola encendida, creando un ambiente acogedor. Viene con MANDO A DISTANCIA incluido y REGULADOR DE INTENSIDAD. Se caracteriza por su diseño con formas curvas y una espiral lumínica enrollada sobre si mismo con aspecto brillante resultando un juego de luz muy interesante suspendido por cables. Sus dimensiones, regulables en altura son de 50<110x100x19 centímetros. Disponible en esta serie en color blanco y en negro para elegir el que mejor se adapte a su decoración.



Ver online

LUZ

Color de la luz	Blanco Cálido, Frío y Natural
Lúmenes Lm.	16380 Lm.
Potencia	185 W
Proyección de la luz	Luz directa
Temperatura luz ^o K	3000-4000-6000 °K
Tipo de iluminación	Tecnología LED integrada
Color de luz regulable	Color de luz seleccionable en 3 posiciones
Dimmable	Dimmable
LUZ SECUNDARIA	
Potencia luz secundaria	10,5 W
Proyección de la luz secundaria	Luz indirecta
Tipo de iluminación secundaria	Tecnología LED integrada





Intensidad regulable

REF. 249392009





Colgante Paper Negro 185w 3000-4000-6000k 16380lm C/luz Ambiente Remoto Y Reg.intensidad Regx100x19cm

	<u> </u>	<u> </u>	
Color			Negro
Material			Metal / Acrílico
Uso (Interior/Exterior)		(£)	Recomendado para interiores
Tipo de instalación			En superficie
Mando a distancia incluido			Mando a distancia incluido
Ahorro de energía			Ahorro de energía
Uso (Doméstico/Profesional)			Doméstico
Certificado CE		C€	SI
Certificado Reciclaje			SI
DIMENSIONES			
Dimensiones (alto x ancho x fondo) c	m.		50<110X100X19 cm.
Peso Neto gr.			2010 gr.
Peso Bruto gr.			2620 gr.
Medidas embalaje cm.			101X19X20 cm.
INFORMACIÓN TÉCNICA			
Voltaje		(220V)	220-240 V

Intensidad regulable