

Instrucciones

Lámpara - Quilling



Material utilizado:	Nº de artículo	Cantidad
Pantalla de metal (Ø 200 x 200 mm), hueco para bombilla (Ø 41 mm)	586465	1
Lámina para lámparas, transparente mate, no es autoadhesiva (64 x 33 cm), grosor: 0,3 mm, 2 ud.	461093	1
Encuadernadores de latón (12 mm), 100 ud.	284015	1
Tiras de papel (130 g/m ²), de 350 x 10 mm, 100 ud.	519589	1
cola universal (90 g)	539697	1
Pintura en spray PintyPlus® aQua (150 ml), azul hielo	624644	1
Pintura en spray PintyPlus® aQua (150 ml), azul cielo.	624655	1
Pintura en spray PintyPlus® aQua (150 ml), blanco	624688	1
Pintura en spray Marabu Artist Spray Paint (400 ml), azul turquesa	618456	1
Portalámparas, cable de suspensión y acortador. (Entrega sin lámpara ni bombillas), 1 m, toma E27, 230 V	116013	1
Cable eléctrico con interruptor (entrega sin lámpara ni bombilla), 1,5 m, toma E27, 230 V	103524	O bien
Herramientas recomendadas:		
Lápiz para quilling - mango blando (170 x 20 - 30 mm)	570912	1
Alicate ojetero y remachador "Crop-A-Dile"	530866	1
Regla lineal (400 mm), de aluminio, en pulgadas y cm	305708	1
Cutter de 18 mm para manualidades	301372	1
Plantilla de círculos (de 1 a 36 mm)	550697	1
Pistola de termoencolado STEINEL® Gluematic 3002	319101	O bien
Barras de cola (Ø 11 x 200 mm) 25 ud.	301139	O bien
Útiles necesarios		

Base de corte, regla, rotulador, papel, compás, punzón, cúter, tijeras, lápiz para quilling, plantilla de círculos, cola (o pegamento de pistola con barra)

Instrucciones



Cortar la lámina de la lámpara a la medida de la pantalla (64 x 20 cm). En los dos extremos de la lámina, con ayuda del perforador, hacer tres agujeros horizontales. El diámetro de éstos debe ser del grosor de los encuadernadores. Colocar la lámina alrededor de la pantalla de la lámpara y fijarla con pegamento. Fijar los extremos de la lámina, a través de los agujeros, con los encuadernadores de cabeza redonda.



Hacer espirales con las tiras de papel usando el lápiz de quilling (usar diferentes colores). Medir el grosor de las espirales con la plantilla circular. Para formar gotas de papel y elipses, doblar la espiral del papel verticalmente en uno o ambos lados.



Pegar las espirales, gotas y elipses en la lámpara (con cola o pistola). Dejar secar bien la cola.



Colorear la lámina de la lámpara con spray. Dejar secar. Montar el cable y la bombilla (E27, 230 V).

¡El equipo creativo de OPITEC desea que se divierta mucho!