

10	ES	11	NUMERO	10	Y
		21	285306		
		22	FECHA DE PRESENTACION		
			12 MAR 1985		



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

30	PRIORIDADES:	32	FECHA	33	PAIS
31	NUMERO				

47	FECHA DE PUBLICIDAD	51	CLASIFICACION INTERNACIONAL
		Int. Cl.:	F21V 2/10

54	TITULO DE LA INVENCIÓN
"DISPOSITIVO PARA ENGARCE DE ELEMENTOS DE LAMPARAS Y SIMILARES"	

71	SOLICITANTE (S)
IRIS-CRISTAL, S. A.	

DOMICILIO DEL SOLICITANTE	
REDOVAN (Alicante), Ctra de Redovan - El Pedregal	

72	INVENTOR (ES)

73	TITULAR (ES)

74	REPRESENTANTE
D. MANUEL DE ARPE FERNANDEZ, Agente Oficial Propiedad Industrial	

M E M O R I A D E S C R I P T I V A
= = = = =

La presente invención se encuentra referida a un dispositivo para engarce de elementos de lámparas y similares de gran sencillez, con cuya aplicación se consigue una notable simplificación en el proceso de montaje de este tipo de artículos, garantizando al propio tiempo una gran seguridad en dicho montaje.

5.-

Uno de los tipos de lámparas que mayores dificultades presentan en su montaje son aquellas dotadas de una pluralidad de elementos colgantes de cristal, metálicos, etc., que requieren ser engarzados entre sí formando cadenas y entramados de todo tipo. Es misión de la invención el desarrollo de un dispositivo que permita el engarce y unión de esta pluralidad de elementos de modo sencillo; para ello, los citados elementos decorativos colgantes

10.-

iran unidos entre sí mediante una pieza angular que sustiende un ángulo obtuso, preferentemente, y en cuya masa aparecen tres orificios pasantes, practicados en las proximidades de sus extremos y de su vértice, a través de los cuales podran insertarse los correspondientes alambres o flejes de unión.

15.-

20.-

Otras características y ventajas de la invención resultarán más claramente de la siguiente descripción realizada con la ayuda de la lámina de dibujos adjunta, en la que:

25.-

Las figuras 1 y 2, muestran diversas posibilidades de montaje de elementos colgantes de lámparas, de los multiples que pueden conseguirse mediante el empleo del

dispositivo de la invención.

30.- El dispositivo 1, está constituido por una pletina angular que sustiene un ángulo obtuso, en la que van practicados tres orificios pasantes dispuestos en las proximidades de sus extremos y vértice respectivamente.

35.- Los elementos colgantes a ensamblar, tales como los tubos o cilindros 2 y escudos o placas 4, iran montados mediante los flejes o alambres 3, pasantes a través de los orificios de los extremos y vértice de la pletina 1.

Resulta evidente que con dicha pieza, es posible realizar todo tipo de montajes y variaciones de los elementos colgantes 2 y 4 o similares.

40.- Suficientemente descrito que nos es el objeto del modelo de utilidad que nos ocupa, que lo es solamente a título de ejemplo y una de las múltiples formas de realización a que en la práctica puede llegarse, tomando como fundamento en su construcción el descrito en la presente

45.- memoria, unicamente nos resta señalar que las modificaciones de forma, tamaños, materiales empleados u otras no fundamentales, no deben ser consideradas variaciones que afecten a su esencialidad.

N O T A

= = = =

50.- El modelo de utilidad descrito, recaerá pues, sobre las siguientes reivindicaciones:

55.- 1ª.- "DISPOSITIVO PARA ENGARCE DE ELEMENTOS DE LAMPARAS Y SIMILARES", especialmente para lámparas de cristal a base de elementos colgantes y similares, caracterizado por cuanto está constituido por una pletina metálica en ángulo, preferentemente obtuso, que determina dos ramas de igual longitud con terminaciones puntiagudas; y por cuanto dicha pletina llevará practicados al menos tres orificios pasantes distribuidos en las proximidades de sus extremos y de su vértice respectivamente. Con todo lo cual es posible disponer de un dispositivo de engarce que permite la unión fácil y segura entre sí de todo tipo de elementos de lámparas tales como tubos de cristal, terminales y placas, combinados en multiplicidad de distribuciones.

60.- 2ª.- "DISPOSITIVO PARA ENGARCE DE ELEMENTOS DE LAMPARAS Y SIMILARES".

65.- Todo ello tal y conforme queda descrito, representado y reivindicado.

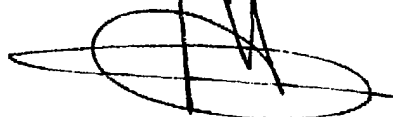
70.- Esta memoria consta de cuatro hojas mecanografiadas y foliadas por una sola de sus caras conteniendo un total de setenta líneas.

MADRID A

10 MAYO 1985

MANUEL DE ARPE

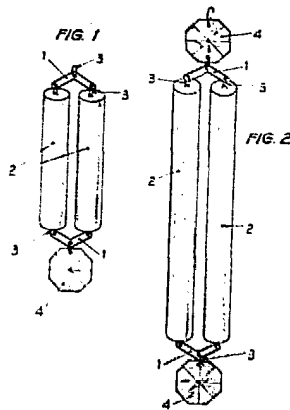
R.P.



D I S E Ñ O

=====

DE UN MODELO DE UTILIDAD, A FAVOR DE LA FIRMA IRIS-CRISTAL, S. A., DOMICILIADA EN REDOVAN (ALICANTE), CTRA. DE RODOVAN - EL PEDREGAL. POR: "DISPOSITIVO PARA EN-GARCE DE ELEMENTOS DE LAMPARAS Y SIMILARES".



Escala variable.

MADRID A 16 MARZO 1965

MANUEL DE ARPE

P. E.



FIG. 1

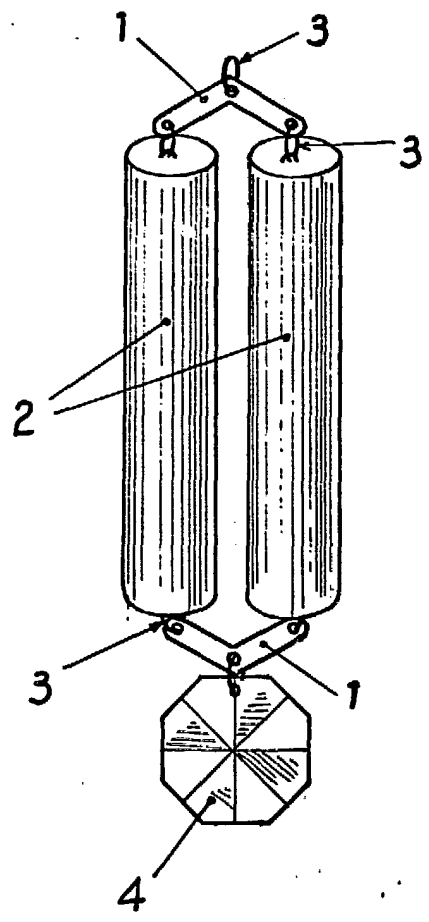
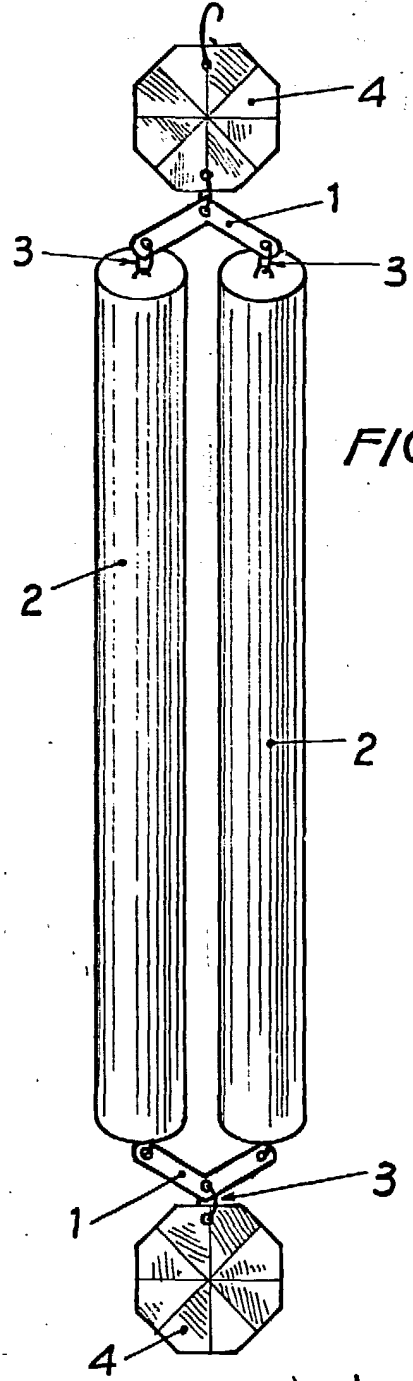


FIG. 2



Madrid, 16 Mayo 1985

MANUEL DE ARPA
P. A.

ESCALA VARIABLE