

**M O D E L O
D E
U T I L I D A D**

**por "NÚCLEO SOPORTE PARA LÁMPARAS", a favor de DON TOMAS
VALLEORBA NINOU, de nacionalidad española, domiciliado en
BARCELONA, calle Tapineria, 12.**

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

**El presente modelo de utilidad se refiere a un
núcleo soporte para lámparas.**

**Consiste el modelo en un núcleo cilíndrico que
comprende pasos tubulares normales a sus bases, dispuestos
según dos círculos concéntricos, de manera que los pasos
correspondientes al círculo virtual interior, quedan de-
fasados con respecto a los pasos del círculo exterior con-
céntrico.**

5.

Esta disposición se ha previsto así, a fin de que unos tornillos normales a la superficie lateral del núcleo y que calan en el mismo, puedan llegar libremente y con independencia al interior de cada paso, constituyendo un medio de retención por presión sobre la varilla propia de cada elemento a insertar en los pasos, y que en conjunto constituyan la lámpara.

5.

El núcleo, presenta en su base superior y centrada un elemento de suspensión del conjunto.

10.

Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva de una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.

En los dibujos:

15.

La figura 1, representa una vista en alzado lateral del núcleo soporte.

La figura 2, manifiesta al mismo visto en planta por su base superior.

20.

Haciendo referencia a las figuras, se aprecia en su realización, un núcleo soporte -1-, que comprende pasos -2- y -3- de diferente radio respectivamente, en los cuales se insertan los terminales de los elementos constitutivos de la lámpara a sustentar, los cuales quedan retenidos por la presión de los tornillos -4- y -5-. El

25.

núcleo presenta un dispositivo de suspensión -6- situado en el centro de su base superior.

El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse, en cualquier

30.

forma y tamaño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

- . -

NOTA

5. Descrito el objeto y utilidad de la presente invención, lo que se declara no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones.

10. 1. Núcleo soporte para lámparas, caracterizado esencialmente por el hecho de estar constituido por un cuerpo cilíndrico con perforaciones normales a sus bases, dispuestas estas perforaciones según dos circunferencias concéntricas virtuales, y estando las perforaciones de una de las circunferencias de referencia defasadas con respecto a las de la otra, y comprendiendo el cilindro normalmente a su superficie lateral una pluralidad de tornillos, cada uno de los cuales cala en una de las perforaciones citadas, constituyendo un sistema de retención para los elementos propios de la lámpara a insertar en aquellas.

20. 2. Núcleo soporte para lámparas.

Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de cuatro hojas, foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras, acompañadas de una lámina de dibujos.

5.

Madrid, a 30 MAR. 1963.

DON TOMAS VALCORBA NINOU

P. R.

JAI ME ISE RN MIRALLES

P. R.

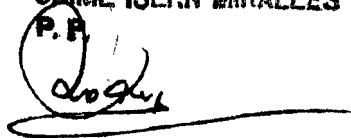
A handwritten signature in black ink, appearing to read "Jaime Isern Miralles", is written over a horizontal line. The signature is enclosed within a circular stamp that contains the letters "P. R." above it.

Fig.1

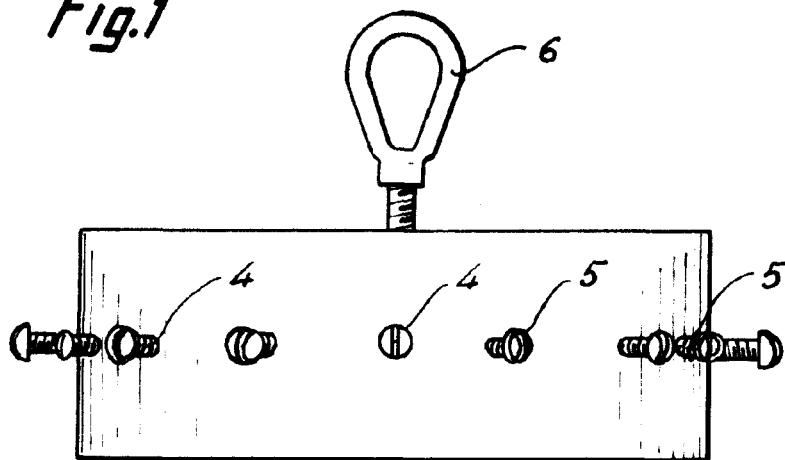
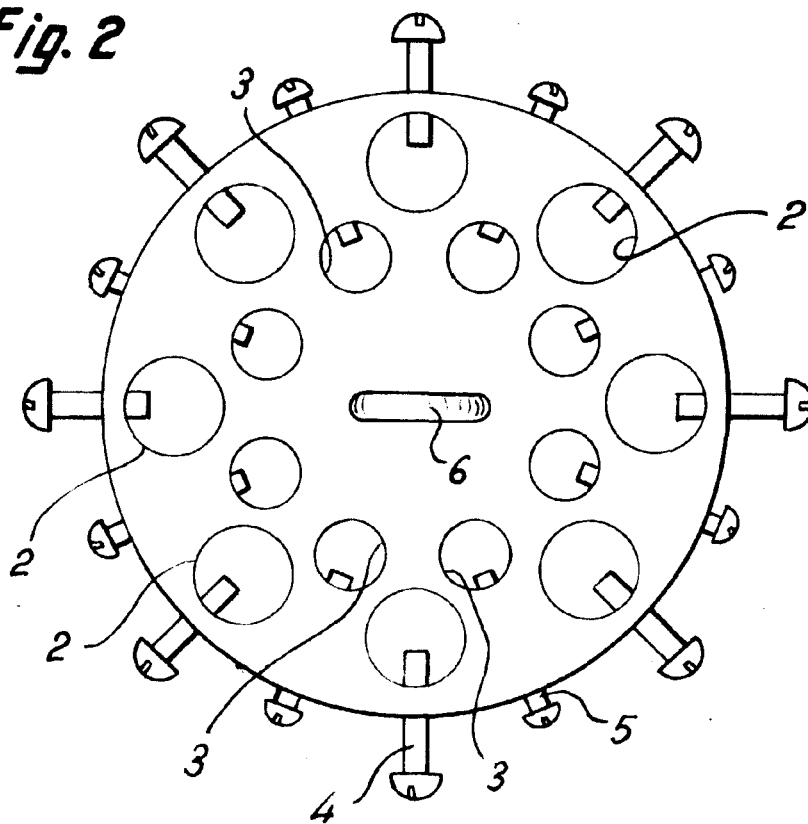


Fig. 2



Madrid, 30 MAR. 1963
Jaime Iseni
p.p.
[Signature]