

96610

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

a favor de Doña Francisca VIVO BALAGUER, de nacionalidad española, residente en Llinás (Barcelona), calle 29 de Enero, s/n., por "NUEVA LAMPARA DE INCANDESCENCIA".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

- La presente invención se refiere a una nueva lámpara de incandescencia, la cual se caracteriza porque debido a la estructura constitutiva dada a su circuito, es susceptible de que se pueda variar a voluntad su potencia útil, por lo que permite regular, con un sólo punto luminoso, la intensidad lumínica disponible en el lugar de su emplazamiento, con la consiguiente simplificación y economía en la instalación eléctrica.
- 5.
10. La indicada lámpara se caracteriza esencial-

96610



mente por tener constituido su filamento incandescente por varios elementos independientes entre sí. Cada uno de dichos elementos está montado sobre circuitos que asimismo son independientes y cuyos conductores tienen sus respectivos bornes de entrada y salida de corriente sobre el casquillo de la lámpara, permitiendo conexiones comunes o independientes.

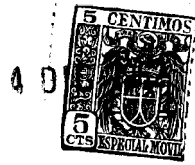
5. Para la mejor comprensión de cuanto se indica en la presente memoria descriptiva se acompaña un dibujo en el que, esquemáticamente y tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización de una lámpara obtenida de acuerdo con las indicaciones dichas anteriormente.

10. En dicho dibujo la figura 1 muestra una vista en alzado de la ampolla, sobresaliendo de ella el bastón soporte con los terminales de sus circuitos; y la figura 2 una vista en planta.

15. La lámpara aludida está constituida por una ampolla de vidrio -1-, que lleva sujeto axialmente un bastón soporte -2- en el que van montados independientemente dos circuitos, compuesto cada uno de ellos por sendos filamentos incandescentes -3- y -4-, que van montados, respectivamente, entre los conductores de entrada -5- y -6- y los de salida -7- y -8-. Estos conductores sobresalen de la ampolla -1- dentro del soporte -2- para terminar sobre el casquillo, no representado en el dibujo, de la lámpara en los correspondientes bornes de entrada y salida de corriente.

20.

25.



96610

NOTA

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

5. 1. Nueva lámpara de incandescencia, que se caracteriza esencialmente porque su filamento está constituido por varios elementos independientes entre sí, los cuales van montados en circuitos asimismo independientes con sus bornes de entrada y salida de corriente sobre el casquillo de modo que permiten ser conectados a la red de modo independiente o común.
10. 2. Nueva lámpara de incandescencia.

La presente memoria descriptiva consta de cuatro hojas foliadas, escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 4 de diciembre de 1962.

Francisca VIVO BALAGUER

p.a.



96610

Fig. 1

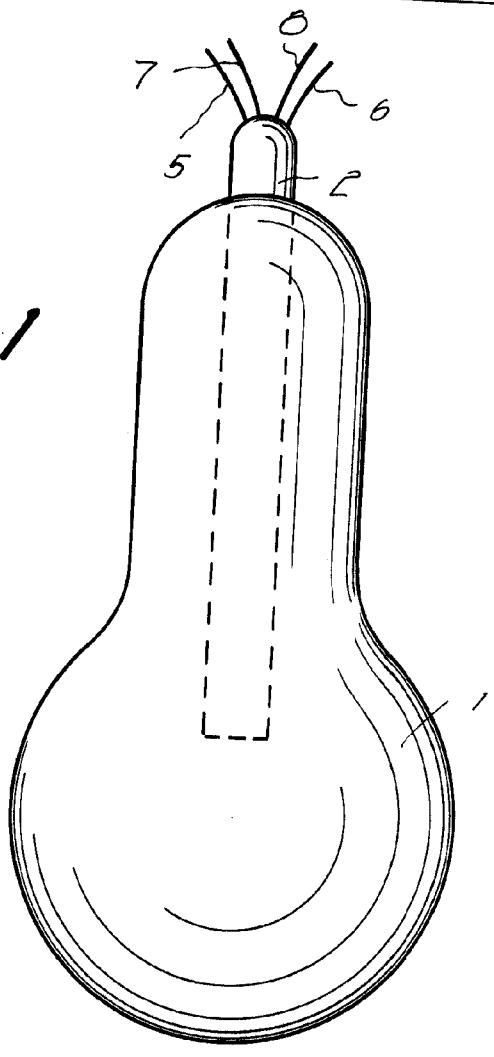
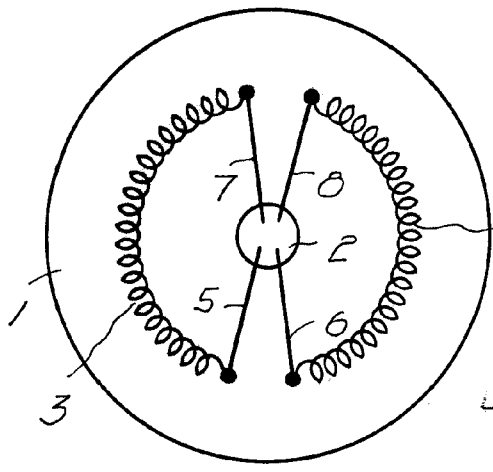


Fig. 2



Barcelona, 4 Diciembre 1962
Francisca Vivo Balaguer
p.a.

9545