

12 MAY. 1957



1

memoria descriptiva

129844

M O D E L O   D E   U T I L I D A D  
solicitado en ESPAÑA, por VEINTE AÑOS  
a favor de D= JUAN GARCIA REQUENI, de  
nacionalidad española, residente en  
MISLATA (Valencia), Virgen de los Des-  
amparados, 29, por: NUEVO DISPOSITIVO  
PORTALAMPARAS.

-----

129844

12



2

La presente Memoria Descriptiva que se une a Solicitud de Registro como Modelo de Utilidad, se refiere tal como se desprende de su enunciado, a un nuevo dispositivo portalámparas de características totales de novedad, y que aporta a los fines que se persiguen, ventajas suficientes para aspirar por derecho al registro mencionado.

Aunque puede aplicarse a cualquier tipo de boquilla, su realización más técnica corresponde a las del tipo de mignón, desplazando en esta clase, a todos los dispositivos conocidos en el mercado, por sus magnificas disposición y ventajas.

Su constitución, en extremo sencilla, lo hace factible de fabricarse en cualquier buen taller del ramo, sin necesidad de instalaciones exclusivas, por lo que su extensión en el mercado sería rápida y en extremo beneficiosa a la comunidad.

Consiste, según la fig.1 del dibujo que se acompaña, que sólo va a título explicativo, para no limitarle, en un cuerpo soporte(1) al que se ha confe

129844



12

3

rido una ~~ventana~~ rectangular(2) alargada, pasante en  
sentido transversal, para reducir peso, pero cuyas dos  
bajantes(3) o brazos, quedan unidas por una nervadura  
central (4). Este cuerpo, en su parte inferior tiene  
5 un casquillo roscado(5) para acoplamiento al cuerpo de  
lámpara en que vaya a ser aplicado el dispositivo en  
cuestión. En la parte superior presenta un cajeado cir  
cular (6) donde se encaja la boquilla (7).

Con dicha boquilla, entra en contacto, fig,2  
10 la lengüeta(8), (contactoA). Mediante un elemento de  
unión (9), a modo de grapa circular, y de arcos de mate  
rial no conductor (10), quedan separadas dicha lengüeta  
y la (11), que entrará en contacto (B) con la parte in  
15 ferior de la bombilla a acoplar, a través del elemento  
separador(9), de material conductor.

Las dos lengüetas (8 y 11) planas, presentan  
una cabeza (12) orificada para paso del elemento (9),  
20 (aunque la 8 no está en contacto con él, sólo la 11),  
y un brazo que sobresale, una vez montadas (volver a  
fig.1) del cuerpo soporte. Dicho brazo lleva en su

129844



4

parte inferior un orificio (13), para acoplar a ellos los dos cables portadores del fluido eléctrico.

5 Todo este conjunto, una vez alimentado por dichos cables, se introducirá en la envolvente extensa de que vaya provista cada lámpara, y por medio del casquillo roscado (5) se fijará a dicha lámpara.

10 Como se desprende de la exposición anterior el montaje es en extremo sencillo y de gran seguridad. Además presenta la ventaja de no hacer necesario ningún tipo de resalte, etc, en la envolvente de las lámparas para el dispositivo se sujeta merced a la acción de las dos lenguetas de conexión a los cables, que sobresalen del dispositivo. Por ello, va con la única condición de regular las medidas, la fabricación del dispositivo se hace de extrema sencillez.

15 Y una vez descrito el invento, así como la manera de llevarlo a la práctica, y elementos de que se compone, se hace constar de manera expresa que todo ello podrá ser susceptible de ulterior modificación, siempre  
20 que no se altere su esencialidad.

129844



(5)

REININDICACIONES

Se reinindican los puntos siguientes:

1. "Nuevo dispositivo portalámparas" caracterizado por constar de un cuerpo soporte de una sola pieza, cilíndrico, con una ventana rectangular y alargada, pasante transversalmente, de tal forma que determina dos brazos, (A) unidos por una nervada central, con un casquillo en su extremo inferior, roscado interiormente para su vinculación al husillo típico de los aparatos de luz, y con un cajado cilíndrico en la parte superior, donde se encaja la boquilla, con la cual entra en contacto una lengüeta plana, con una cabeza circular y un brazo alargado en su extremo para unión del cable alimentador.

Debajo de dicho casquillo, y mediante la interposición de arandelas de material no conductor, existe otra lengüeta de las mismas características de forma que la anterior, la cual, a través de un elemento de unión de material conductor y en forma de remache o grapa, toma contacto con la par

129844



6

te inferior de la bombilla que se acople al casquillo.

2.-"NUEVO DISPOSITIVO PORTALAMPARAS".

La presente Memoria Descriptiva consta de seis hojas escritas por una sola de sus caras, a maquina

Madrid, 12 MAY. 1967

EL AGENTE OFICIAL.

A. L. DE LA HERRAN

P. F.

Figura 1.

129844

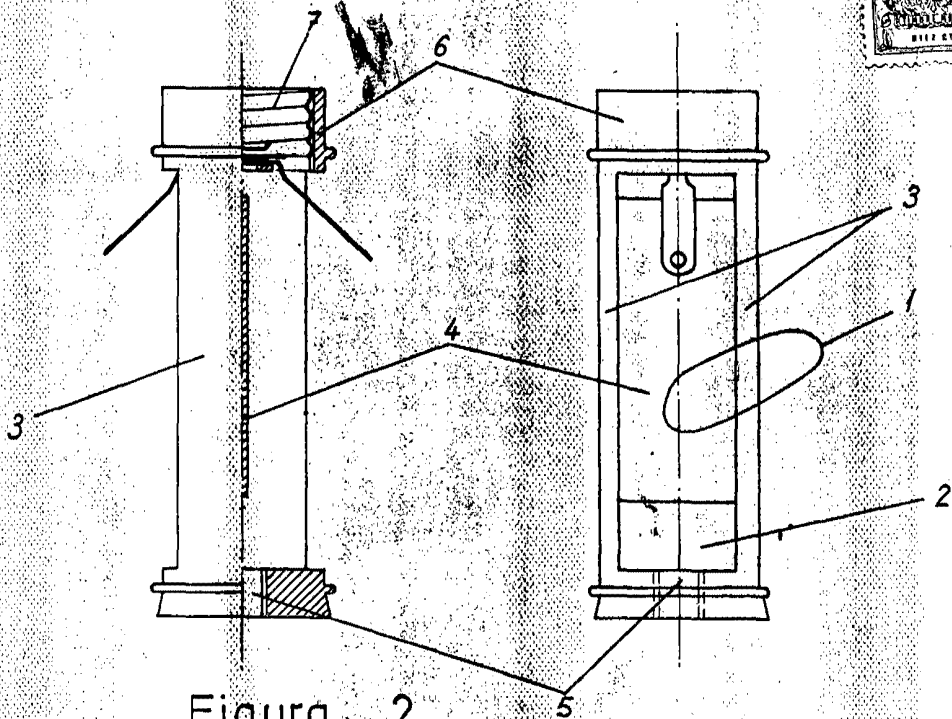
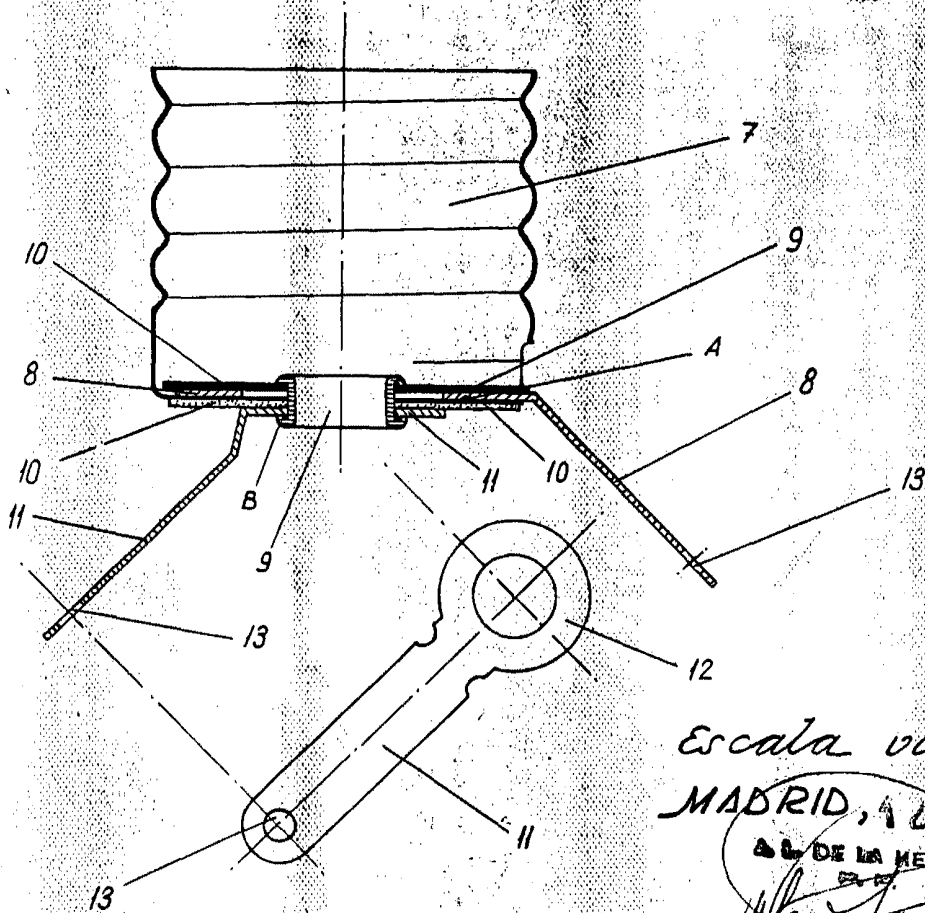


Figura 2.



*Escala variable*  
*MADRID, 4 de Mayo de 1900*

AL DE LA MERRAN

*[Handwritten signature]*