



78195

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

por "PORTALÁMPARAS PERFECCIONADO", a favor de DON VALERIO
CORBERÓ TREPAT, domiciliado en BARCELONA, calle de Balmes
nº 129, 1º.

- / -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad, se refiere a un nuevo tipo de portalámparas en el que se simplifica y mejora el sistema de rápido empalme, la seguridad de aislamiento y la fijación de los armazones para pantallas.

5. La característica de este portalámparas consiste, en que los cables eléctricos conductores se introducen por unos orificios dentro de los cuales por la presión al roscarse unos tornillos se hacen los contactos directos con unas lengüetas, una es de la misma pieza del casquillo del portalámparas y la
10. otra, que va directa al contacto, del fondo del portalámparas.



78195

Dicho tipo de portalámparas es aplicable al tipo normal, mignon, y así mismo a los portalámparas vela (vástagos).

5. En los casos de portalámparas normal o mignon se adiciona entre la carcasa del portalámparas y arandela superior de porcelana, un aro intermedio en forma de T de manera que al roscar el aro de porcelana al casquillo del portalámparas se reduce el espacio destinado al armazón de la pantalla. Esta reducción de espacio, produce una presión al armazón que lo sujeta fuertemente.

10. Para que la sujeción sea más sólida todavía, se ha acusado el entrante en la parte exterior de la carcasa, destinado a la colocación del armazón de la pantalla.

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

En el dibujo:

La figura 1 muestra en vista lateral seccionada un portalámparas de tipo normal.

20. La figura 2 muestra la pieza interior vista en perspectiva por la parte inferior.

La figura 3 muestra el aro superior visto en perspectiva.

25. La figura 4 muestra en un portalámparas de vela, en vista lateral la pieza interior montada.

La figura 5, muestra la pieza interior y vástago en perspectiva y separados.

30. Haciendo referencia a las figuras, es de observar, la cubrición externa 1 y 2 de un portalámparas normal, y la cubrición externa 3 y vástago 4 de un portalámparas de vela,



78195

que en ambos casos alojan en su interior un disco 5, fijo al portalámparas directamente por su borde presionado entre las partes de la carcasa o bien a través de su parte inferior 6 rectangular en la que se han previsto dos aberturas pasantes 7 y 8, para los conductores eléctricos 9, de forma que los terminales de los mismos conecten a través de los orificios con una lengüeta 10 uno de ellos centrada sobre la placa 5, y el otro a una lengüeta del casquillo 11 del portalámparas, de forma que al roscar en él el casquillo de la bombilla se cierra el circuito a través de la misma. Estos terminales de cable quedan sobre las respectivas lengüetas por unos tornillos 15 que fijos en la pieza 6 los empujan contra ellas.

Como complemento y entre cubrición 2 y aro 12 superior de porcelana se coloca un aro 13, de perfil en T, de forma que al ir roscando el aro de porcelana se presiona y disminuye la distancia del entrante 14, permitiendo que al acercarse sus paredes enfrentadas retenga con seguridad el aro de una pantalla que se adicione al portalámparas.

El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, realizarse en cualquier forma y tamaño, con los medios más adecuados, por quedar todo ello comprendido dentro del espíritu de las reivindicaciones.



N O T A

78195

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

5. 1. Portalámparas perfeccionado, que se caracteriza porque en el interior de su carcasa externa se ha previsto un disco de material dieléctrico con una protuberancia inferior rectangular, en la que existen unos orificios de paso para los conductores eléctricos, y unos orificios normales a los anteriores para el paso de los tornillos de fijación de estos terminales sobre unas lengüetas, entrantes en este orificio, una de ellas terminada sobre el disco en su parte central y la otra como prolongación del casquillo del portalámparas fijo sobre este disco dieléctrico.

15. 2. Portalámparas, según la reivindicación anterior, en el que se ha previsto un arco de perfil en T, apto para ser alojado entre carcasa exterior y disco superior de porcelana, el cual en el ajuste de los mismos es comprimido de forma que la distancia entre las paredes de la cavidad anular que el mismo forma disminuya, quedando apto para retener el armazón de una pantalla que se adicione al portalámparas.

20. 3. Portalámparas perfeccionado.

Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de 4 hojas, foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras, acompañadas de 1 lámina de dibujos.

25. Madrid, a 12 ENE. 1960
VALERIO CORBERO TREPAT
p.a.

JAIME ISERN MIRALLES



Fig. 1

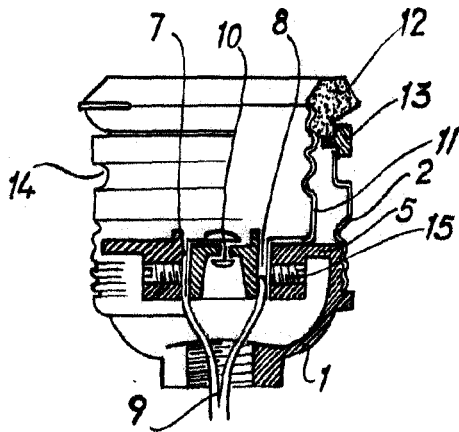
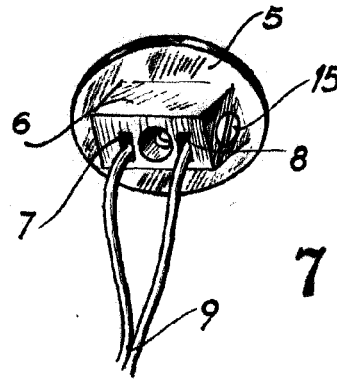


Fig. 2



78195

Fig. 3

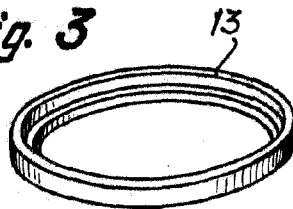


Fig. 4

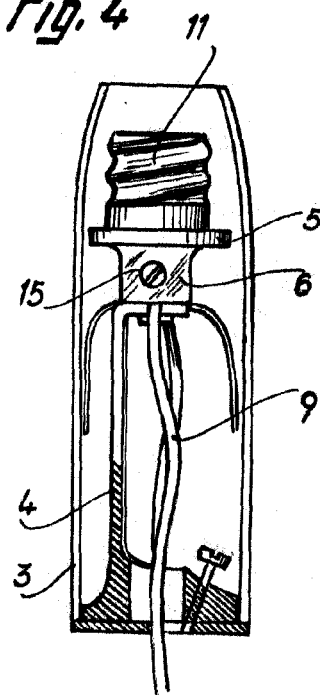
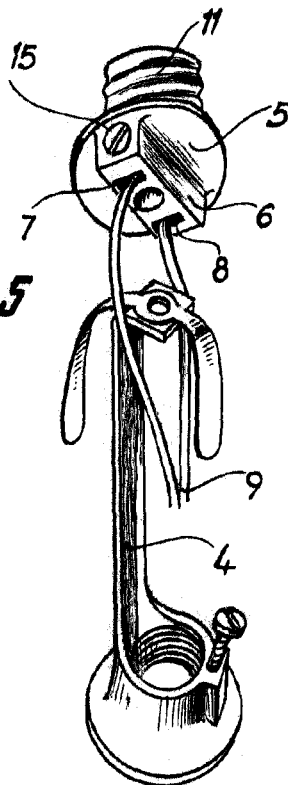


Fig. 5



Madrid, 12 DE 1959
p.p. Jaime Isern