

17 JUN 1954  
SECRET  
MEXICO

203834

Int. Cl.:

F 21 V

M O D E L O

D E

U T I L I D A D

por "PORTALAMPARAS PERFECCIONADO", a favor de la razón social BRAUN ESPAÑOLA, S.A., domiciliada en ESPLUGAS DE LLOBREGAT (Barcelona), calle Enrique Gransdos, 46.

+ = . = +

#### MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un portalámparas perfeccionado.

5. En la invención se ha ideado un portalámparas el cual presenta unas peculiaridades que lo hacen ventajosamente práctico con respecto a otras realizaciones actualmente conocidas en el mercado y destinadas para usos análogos.

10. En líneas generales, el portalámparas objeto de la presente invención está integrado por un casquillo al cual se vincula la bombilla por su zona roscada, y por un elemento de soporte, fijable por cualquier medio a la base del referido casquillo. Dicho elemento de soporte comporta los



contactos para ambas polaridades de la bombilla.

Uno de dichos contactos es central y fijo, y actúa cuando el polo de la bombilla apoya sobre el mismo.

5. Los otros contactos son elásticos, a manera de pinza, manteniéndose en su posición de reposo aplicados contra el casquillo metálico de la lámpara, asegurando un contacto correcto y estable.

10. El conjunto descrito de portalámparas puede ir acoplado por un sistema u otro a cualquier aparato de iluminación. La solución para el contacto del mismo, es independiente del sistema descrito, pudiéndose utilizar cualquiera del dominio general.

15. 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:

20. La figura única, corresponde a una vista esquemática y seccionada en alzado, en la que se aprecia un soporte -4-, portador de unos contactos elásticos -2- y un contacto central -3-, que alimenta a la lámpara en ambas polaridades.

25. El contacto elástico -2-, inicialmente está en diferente posición -5-, desplazándose cuando se sitúa la lámpara, ejerciendo una presión contra el casquillo de la misma y asegurando el contacto.

El contacto -3- que está situado en la parte central del soporte -4-, es fijo y actúa cuando el polo de la lámpara apoya sobre el mismo.

30. La lámpara queda situada y retenida en el casquillo portalámparas -1-, el cual está provisto de una rosca -6-,



203834

para dicha finalidad.

5. La fijación entre el casquillo portalámparas -1- y el soporte -4-, puede considerarse o efectuarse por diferentes sistemas, ya sea por rosca, tal como se representa en el dibujo, por bayoneta o por un sistema de remachado.

Todo este conjunto de portalámparas, puede ir acoplado por un sistema u otro a cualquier aparato de iluminación.

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

= . =

N O T A

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

25. 1ª.- Portalámparas perfeccionado, caracterizado esencialmente por el hecho de comprender un soporte porta contactos de ambas polaridades, fijable por cualquier medio convencional a la base abierta de un casquillo portalámparas, provisto dicho casquillo en su base opuesta de un paso roscado para retención del casquillo propio de la lámpara, estando constituidos los referidos contactos, uno de ellos por
30. una prominencia central al soporte, sobre cuya prominencia apoya el polo de la lámpara, mientras que el otro contacto está formado por patillas elásticas fijadas por un extremo

203834 11 JUN. 1974



plano al soporte y libres por sus extremos opuestos, los cuales, debido a la elasticidad del material integrante, tienen tendencia a mantenerse en posición de reposo aplicados contra el casquillo de la lámpara, asegurando el contacto.

5.

2ª.- Portalámparas perfeccionado.

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

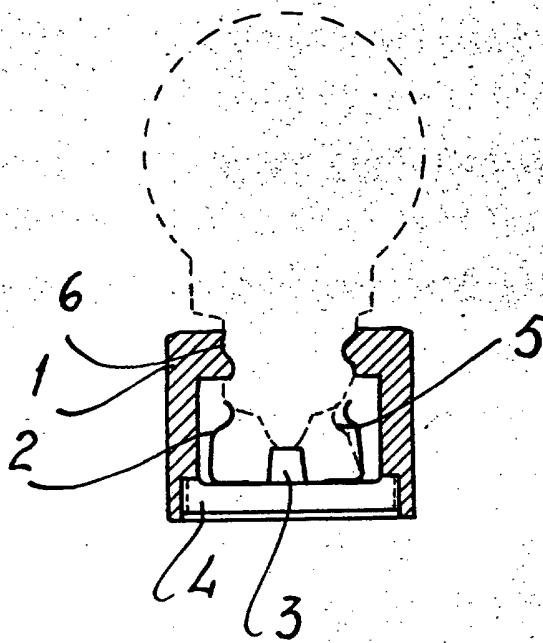
10.

Madrid, a 11 JUN. 1974

p. a.

JAIMÉ ISERN

11 JUN 1974



Madrid, a 11 JUN. 1974  
p.a.

JAIMÉ ISEERN  
P. P.