

27288



H/V.

Memoria Descriptiva

para

un Modelo de utilidad

a favor de

Don Miguel Justo Ferrer Bolar

residente en

Bilbao (Vizcaya) P. Indauchu, 7

por:

" SOPORTE PARA OBJETOS QUE DEBAN ORIENTARSE EN CUALQUIER
DIRECCION "

=====

27388



1.-

5
El presente modelo de utilidad se refiere a un soporte para objetos que deban orientarse en cualquier dirección, mediante el cual se puede colocar la lámpara u objeto utilizando el soporte como base o sujetarle a una pared o superficie vertical.

10
A tal efecto el soporte mejorado que se reivindica se compone esencialmente de dos partes que forman un cuerpo de material elástico y son una ventosa, y una prolongación en su centro que constituye un apéndice de forma adecuada para contener una bola metálica que se une al cuerpo también elástico que soporta la lámpara, espejo u objeto de que se trate, a cuyo efecto dicha bola tiene un vástago que termina en un disco o parte con estrias que se aloja o sujeta en el referido cuerpo. El alojamiento de la bola metálica tiene 15 amplitud suficiente para colocar entre ella y la pared de aquél unas piezas metálicas o pequeñas pletinas que mejoran el apriete de la sujeción.

20
Como se ha indicado el soporte mejorado que se reivindica puede tener múltiples aplicaciones, por lo que podrá hacerse de muy diversas formas y tamaños, sin más condición que emplear un material elástico apropiado; pero como las variaciones que así se hagan como las que puedan introducirse en detalles de presentación del soporte no afectan a su esencialidad reivindicada los que se construyan con cualesquiera de esas modificaciones no serán sino variantes igualmente 25 comprendidas y protegidas por el presente registro.

En esta idea las adjuntas figuras corresponden



2.-

únicamente a dos formas de ejecución sin carácter alguno limitativo que se presentan a título de ejemplos de realización para concretar cuanto se dice en esta memoria descriptiva.

5 La fig. 1 presenta la sección de un soporte mejorado de acuerdo con esta patente, aplicado a una lámpara.

La fig. 2 muestra en sección la disposición que se da a un espejo para sostenerle con uno de esos soportes.

10 La fig. 3 se refiere a la vista esquemática de un espejo, sostenido en una pared o superficie vertical, por medio del soporte mejorado a que nos referimos.

La fig. 4, de modo análogo, corresponde a la aplicación de una lámpara a dicho soporte.

15 Con referencia a dichas figuras y a los números que sobre ellas designan las distintas partes de los objetos representados su descripción es como sigue:

20 El soporte está formado por la ventosa 1 de sujeción, que en su parte superior presenta el apéndice 4, con alojamiento dispuesto para contener la bola metálica 2, solidaria de la lámpara, espejo u objeto que se desee sostener y que con el referido alojamiento constituye la rótula. Entre el apéndice 4 y la bola 2 van interpuestas las partes metálicas 3, que son pequeñas pletinas que por la presión del material elástico de que está hecho el terminal 4, se aprietan entre éste y la bola metálica 2 aumentando la sujeción.

25 La bola 2 se prolonga en un vástago (fig. 1) que lleva una parte 5 estriada, a la que se acopla el cuerpo 6 de la lámpara, el cual a su vez aloja al casquillo 7, de la bombilla 9, y deja pasar el cable 8 de conducción de la corriente,

27388



3.-

El cuerpo 6 se prolonga según una copa, que tiene un reborde o aro de defensa 10, en el cual se sujeta por su borde el reflector y la defensa 11 de material plástico transparente.

En el caso de que se trate de un espejo, como elemento sujeto por el soporte (figs. 2 y 3), el espejo 13 va sujeto en el cuerpo 14 de material elástico, que además aloja el platillo 12, solidario del vástago de la bola 2, que constituye, como en el caso anterior, la rótula con el apéndice 4 de la ventosa 1.

5

=====

=====

=====



N O T A.-

El presente modelo de utilidad comprende las siguientes reivindicaciones;

5 1.- Soporte para objetos que deban orientarse en cualquier dirección, caracterizado porque el mismo está formado por un cuerpo de material elástico apropiado, que forma una ventosa, que se prolonga por su centro en un apéndice, que presenta el alojamiento para una bola metálica que a su vez se une al cuerpo del elemento a que esté unido el espejo,
10 lámpara u objeto de que se trate, cuyo alojamiento tiene capacidad adecuada para contener dicha bola y unas piezas metálicas o pequeñas pletinas interpuestas entre ella y la pared del alojamiento de modo que aumente el apriete de la sujeción de rótula así formada.

15 2.- Soporte para objetos que deban orientarse en cualquier dirección.

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva y se ilustra con los dibujos que a la misma se acompañan.

20 Consta esta memoria de cuatro hojas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras.

Madrid, a 28 de Abril de 1951.

