



196872

Int. 58 B 65 P

MEMORIA DESCRIPTIVA

=====

5.

Correspondiente a la solicitud de registro de Modelo de Utilidad que, por veinte años, se solicita para todo el territorio nacional, a favor de Don José FAURÍ RAMÓN, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle Luis Mariano Vidal nº. 58, - - - - -

p o r

"ENVASE EXPOSITOR PARA CONJUNTOS DE LÁMPARAS DE PIE"

=====

10.

El Modelo de Utilidad a que se refiere la presente Memoria, se destina a garantizar la explotación y la propiedad exclusivas, en todo el territorio nacional, de un envase expositor para conjuntos de lámparas de pie.

15.

En envase que vamos a presentar viene a llenar una necesidad de protección en este tipo de objetos, sobre todo en las pantallas que se ensucian fácilmente en

1-6872

266



el comercio durante el tiempo de exposición y que luego tienen difícil venta.

5. El envase expositor, comprende en su interior, convenientemente distribuidos y sujetados, los diferentes elementos que comprende la lámpara de pié, como pueden ser en detalle la peana de la misma con el correspondiente cable de toma de corriente comprendiendo clavija de enchufe e interruptor; el mástil de soporte de la pantalla, en una pieza o desmontado si consta de varias piezas; y la pantalla,
10. que puede ser de tipo enterizo o de tipo desmontable-plegable, en cuyo caso deberán adjuntarse también los aros superior e inferior de la misma que le prestan su forma definitiva. Todos estos elementos van acomodados en el interior del envase, separados por tabiques que evitan su contacto recíproco dentro de la caja y protegidos del polvo y otras suciedades por una película de material plástico transparente que va soldada o fijada a los borde superiores de la dicha caja, a través de la cual película son completamente visibles para que el comprador pueda comprobar las formas y colores de los distintos elementos de la lámpara de pié. Finalmente el envase se completa con una
15. tapa de tipo clásico que puede ser del mismo material que la caja y componer con ella un conjunto decorativo que proteja a la película transparente durante el almacenamiento y el transporte.
- 20.
- 25.

30. Para mejor comprensión del objeto y sólomente a título de ejemplo, se adjunta una hoja de planos en la que se representa esquemáticamente una vista en perspectiva de un modo de realización según el Modelo, conteniendo una lámpara de pié y todos sus elementos, incluso la pantalla, en disposición de mostrar los elementos que contie-

136872

26.0



ne a causa de que la tapa se encuentra retirada y en posición verticalmente superpuesta a la caja.

5. Con referencia a dicha ilustración, podemos ver que el envase expositor está esencialmente constituido por una caja -1- provista de uno o más tabiques interiores -2-, a los que se ha dotado de las dimensiones necesarias para admitir en su interior una pantalla -3- que, en este caso, se ha representado del tipo plegable, y una peana pesada -4- que lleva incorporado el mástil -5- en cuyo extremo libre va montado el casquillo -6- para el montaje de la bombilla (no expresada). En este conjunto no son visibles los cables conductores ni los aros que arman a la pantalla -3-, los cuales van dispuestos ocultos en el interior de ésta.
10. Todo el conjunto de elementos es de montaje simplificado y, una vez acomodados en sus alojamientos en la caja -1-, quedan recubiertos por una película de material laminar transparente -7- cuyos bordes se fijan o sueldan a los bordes superiores de la dicha caja, cuyo interior resulta así completamente protegido contra el polvo y otros agentes que puedan deteriorar o perjudicar los acabados superficiales de los diferentes elementos componentes.
15. Todo este conjunto debe ser mantenido incólume durante el período de exposición, en el que los elementos componentes de la lámpara de pie pueden ser vistos a través de la lámina transparente -7-, y protegidos durante el transporte y almacenaje por la tapa -8- que los cubre acoplándose sobre la embocadura superior de la caja -1-.
20. Son variables las circunstancias de tamaño, forma y material particularmente referidas a cada uno de los
- 25.
- 30.



196872

26

5. elementos que integran el conjunto del envase expositor según el Modelo, en el que podrá ser variado todo aquello que no suponga una alteración de la esencialidad del objeto expuesto en la pasada descripción, la cual deberá ser considerada en su más amplio sentido y no como una limitación de posibilidades de realización.

N O T A

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

15. 1ª.- Envase expositor para conjuntos de lámparas de pié, caracterizado por el hecho de estar constituido por una caja provista de uno o más tabiques interiores a los que se ha dotado de las dimensiones necesarias para formar una compartimentación en la que se acoplen desmontados los elementos que componen la lámpara de pié, o sea la pantalla (que puede ser o no de tipo desmontable), la peana o base pesada, la o las piezas que compongan el mástil con incorporación, en su caso, de los cables conductores, del interruptor y del casquillo porta-lámparas, cuyo conjunto de elementos es de montaje simplificado y, una vez acomodados en sus alojamientos en la caja, quedan recubiertos por una pelíoula de material laminar transparente cuyos bordes se fijan o sueldan a los bordes superiores de la dicha caja de la que, el interior y todo lo que contiene, resulta así protegido del polvo y otras suciedades, el cual conjunto es completado durante el transporte y el almacenaje con una tapa que lo cubre acoplándose sobre la embocadura superior de la aludida caja.

156872

261



2ª.- ENVASE EXPOSITOR PARA CONJUNTOS DE LÁMPARAS  
DE PIE.

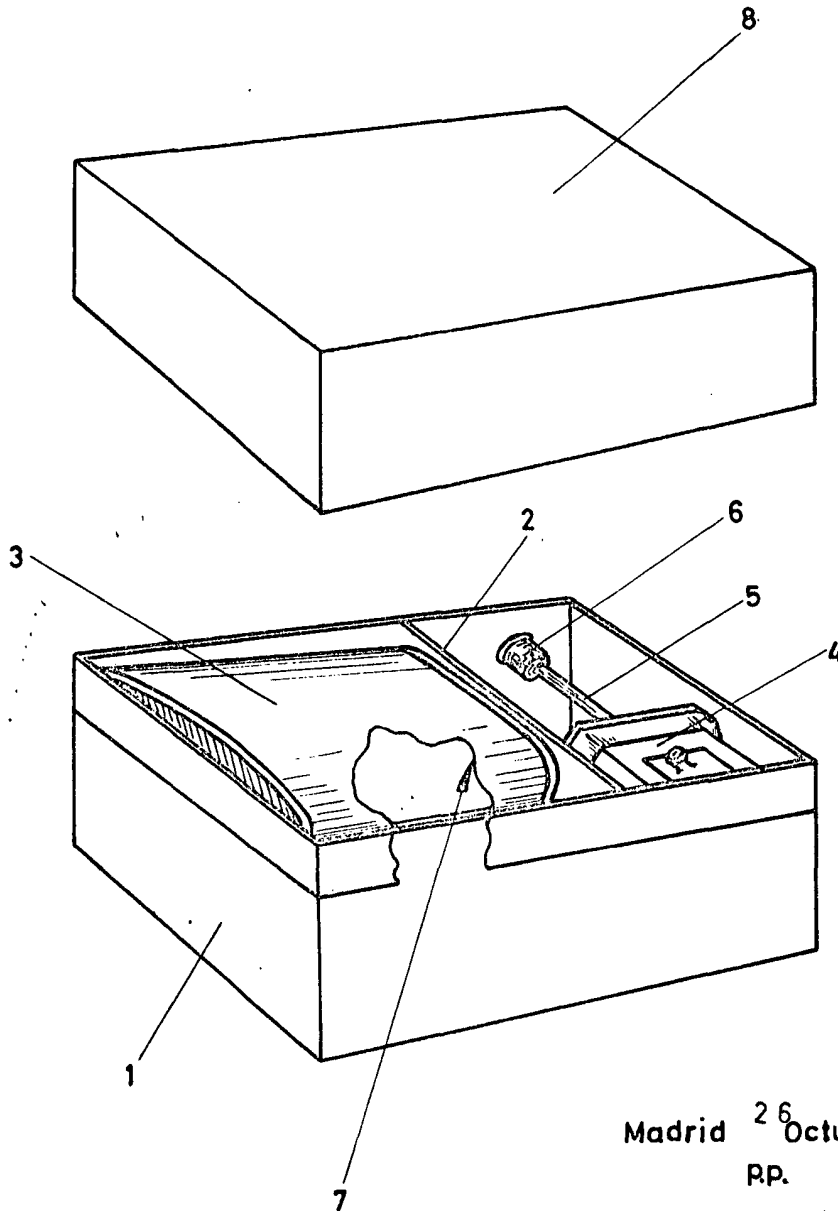
5. Según se describe y reivindica en la presente  
Memoria descriptiva que consta de cinco hojas foliadas y  
escritas por una sola cara y acompañada de una hoja de di-  
bujos.

Madrid, a 2 de Octubre de mil novecien-  
tos setenta y tres.

P.A.,



196872



Madrid 26 Octubre 1973  
RP.

Escala variable