

23237

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a una solicitud de MODELO DE UTILIDAD, por veinte años para España y Posesiones, por: "PANTALLA PORTATIL PARA TUBOS DE LUZ FLUORESCENTE", a favor de Unión Comercial Hispano Americana, S.A., y Construcciones Metálicas Maryol, S.A., de nacionalidad española y residente en MADRID, Victor Pradera, 48.-

5 El modelo objeto de la presente memoria, consiste en una pantalla para lámparas tubulares de luz fluorescente que puede colocarse con gran facilidad sin más que colgarlo de unos orificios practicados en la caja exterior, siendo por ello aplicable a cualquier habitación o esparate y pudiendo colocarse en forma normal, invertida o vertical, bien aplicada directamente a la pared o bien mediante un soporte apropiado para convertir la pantalla en lámpara de sobremesas.

10

A continuación se describe detalladamente este modelo con auxilio del dibujo que se acompaña, en el

23237

que las figuras 1 y 2 representan la pantalla vista por su parte posterior y anterior respectivamente y la figura 3, representa una sección vertical de la misma.

Consiste este modelo en una caja metálica exterior 1 dentro de la cual se acopla a presión y sin necesidad de tornillos una chapa esmaltada 2 doblada en forma conveniente que queda sujeta al ajustar en los puntos 3 y 4 formando dos ángulos en 5 y 6, de modo que queda entre dicha chapa y la caja exterior el espacio necesario para la instalación de entrada de la corriente que ha de proporcionar la luz y curvada en su otro extremo en forma de reflector. Esta chapa 2 es fácilmente desmontable ya que solo entra, como hemos dicho, a presión y puede cómodamente quitarse y ponerse cuando sea necesario para instalación o arreglo de avería.

Sobre esta chapa 2 y por su parte exterior se fijan en los extremos los casquillos de sujeción y conexión 8 de la lámpara tubular 9 (figuras 2 y 3). Estos dos casquillos 8 están protegidos por los laterales 10 de la caja exterior que quedan ajustados a ellos.

Una vez montada la pantalla se fija donde se quiera, colgándolo en la posición conveniente, para lo que la caja exterior 1 lleva unos orificios 11 (figura 1) a ellos destinados.

Por tanto esta pantalla es transportable y aplicable a cualquier uso en habitación o escaparates, pudiendo quedar en posición de proyectar luz directa o invertida, vertical o lateral, bien aplicada directamente a la pared o bien mediante un soporte apropiado para convertir la pantalla en lámpara de sobremesa.

NOTA.- Descrito suficientemente cuanto precede, solo res-  
ta consignar que lo que se declara, como propio nuevo y  
útil del solicitante es lo contenido en las siguientes

REIVINDICACIONES

1.- Una pantalla portatil para tubos de luz flug-  
rescente, caracterizada, porque dentro de una caja metá-  
lica va ajustada una plancha esmaltada doblada que lleva  
los casquillos de conexión de la lámpara y dicha plancha  
se ajusta a la caja mediante presión sin necesidad de  
tornillos.

2.- Una pantalla portatil para tubos de luz flug-  
rescente conforme a la reivindicación anterior, caracte-  
rizada porque la plancha esmaltada doblada en ángulo de-  
ja entre ella y la caja exterior un espacio hueco en el  
que va la instalación de entrada de la corriente para la  
lámpara;

3.- Una pantalla portatil para tubos de luz flug-  
rescente, conforme a las reivindicaciones anteriores, ca-  
racterizada porque la caja en su parte posterior lleva  
unos orificios destinados a colgar el portalámparas, lo  
que permite transportarla y colocarla en la posición que  
se quiera, bien aplicándola directamente a la pared o  
colocándola en un soporte que convierte la pantalla en  
lámpara de sobremesa.

4.- "PANTALLA PORTATIL PARA TUBOS DE LUZ FLUG-  
RESCENTE".

Todo según queda descrito en la presente memo-  
ria que consta de tres hojas foliadas y mecanografiadas  
por una sola cara con sesenta y ocho líneas, y dibujos  
que se acompañan.

Madrid, 13 de Mayo de 1.950

P.A.

*Collarazo*  
EL AGENTE OFICIAL.

23237

18 MA

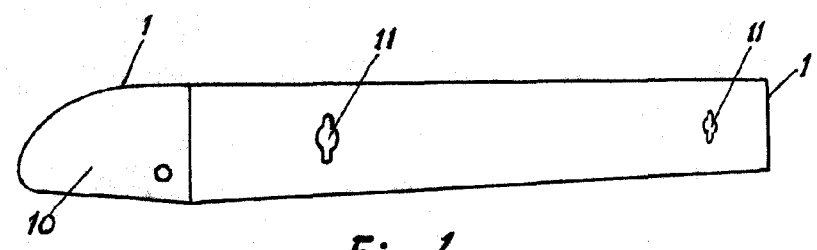


Fig. 1

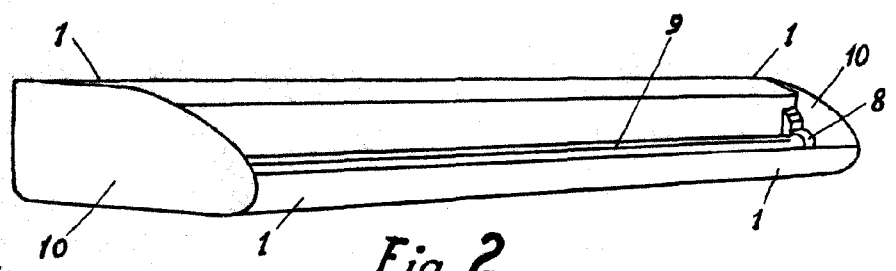


Fig. 2

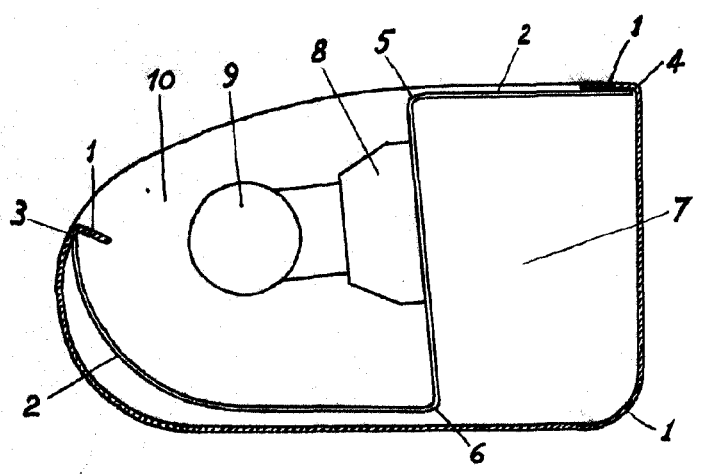


Fig. 3

Escala variable

Madrid 13 de Mayo de 1950