



73299

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

para "LUZ DE TECHO LATERAL PARA AUTOMOVILES", a favor de Don
EMILIO DIEZ GARRIGA, residente en BARCELONA, Provenza, 355.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una luz
de techo lateral para automóviles.

5. Consiste en una placa soporte unida a un brazo de su-
jeción, sobre cuya placa van dispuestos los contactos sopor-
tes de la lamparita y una palanca pivotante, cuyo cubo de gi-
ro es excéntrico para determinar en sus posiciones de apoyo
sobre una prolongación laminar de uno de los contactos el cie-
rrre y la abertura del circuito al flexionarla sobre el otro
contacto, presentando este conjunto una tapa de cubrición de
10. material transparente o traslúcido, cuya tapa presenta en uno



70220

de sus lados una ventana por la que asoma la extremidad de la palanca para su accionado, la cual en sus dos posiciones de cierre y abertura apoya en los dos lados de la ventana.

5. 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:

10. La figura 1, muestra el conjunto visto en planta por la parte superior sin la tapa.

La figura 2, muestra el conjunto en vista lateral exterior.

15. Haciendo referencia a las figuras, es de observar pla placa soporte 1, enlazada al brazo de sujeción 2, comprendiendo esta placa soporte sobre la misma los soportes 3 y 4, de la lamparita 5 a través de los cuales se cierra el circuito al presentar el 3 una prolongación 6, que queda enfrentada a una prolongación laminar 7 de la 4, apta para ser doblada y apoyar sobre la 6 al accionar la palanca 8 pivotante sobre el eje 9 fijo a la placa, comprendiendo el cubo 10 de esta palanca una parte rebajada de forma que queda de pared excéntrica y en su giro actúa sobre 7 doblándola.

20. Este conjunto va cubierto por una tapa 11 traslúcida o transparente protectora, que presenta una ventana 12 para la salida del extremo de la palanca y facilitar su accionamiento.

25. 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, 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 comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

30.



N O T A

79299

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. Luz de techo lateral para automóviles, que se caracteriza esencialmente porque comprende una placa soporte unida a un brazo de sujeción sobre cuya placa van dispuestos los contactos soportes de la lamparita y una palanca pivotante, cuyo cubo de giro es excéntrico para determinar en sus posiciones de apoyo sobre una prolongación laminar de uno de los contactos el cierre y la abertura del circuito al flexionarla sobre el otro contacto, presentando este conjunto una tapa de cubrición de material transparente o traslúcido, cuya tapa presenta en uno de sus lados una ventana por la que asoma la extremidad de la palanca para su accionado, la cual en 10. sus dos posiciones de cierre o apertura apoya en los lados de la ventana.

2. Luz de techo lateral para automóviles.

20. Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de tres hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de una lámina de dibujos.

Madrid, a 4 MAR. 1960

EMILIO DIEZ GARRIGA.

p. a.

AGENCIA DE PATENTES

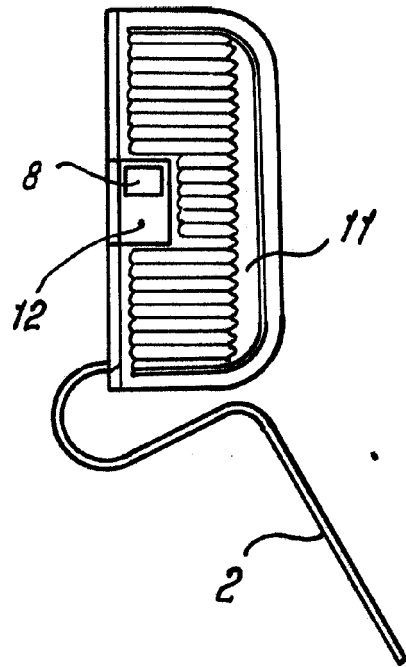
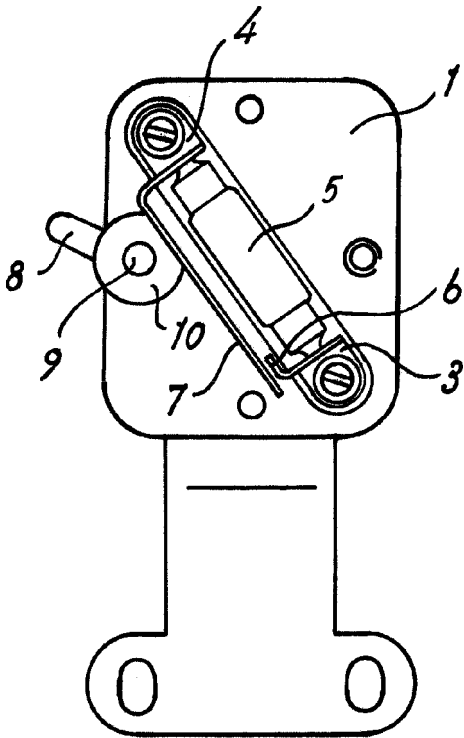
JG/rm.



Fig. 1

Fig. 2

79299



Madrid, 4 MAR. 1960
p.p. Jaime Isern