



6 6537

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a

la solicitud de

un MODELO DE UTILIDAD por VEINTE AÑOS en ESPAÑA

a favor de

Don GUMERSINDO VIÑEGLA ARAGON, domiciliado en Madrid,
Rodríguez de San Pedro -18,

p o r

"PLAFONES DE MATERIAL FOSFORESCENTE PARA MONTAR SOBRE
ELLOS LOS INTERRUPTORES DE FLUIDO ELECTRICO "

//////

• 6 6537



5

La invención a que se refiere la presente memoria, constituye una novedad industrial con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente de la Propiedad Industrial de 26 julio 1929, texto regundido, publicado el 30 de abril de 1930.

10

15

20

25

Los interruptores de fluido eléctrico colocados sobre las paredes u otras superficies, van generalmente montados sobre discos o plafones de cristal que evitan el que las zonas inmediatas al interruptor se ensucien por el contacto repetido con los dedos de las personas que encienden o apagan las luces. Pues bien, el inventor del presente modelo de utilidad, ha ideado medios para conseguir que estos discos o plafones sean fosforescentes, con lo cual se consigue el que puedan verse en la oscuridad, facilitando así la operación de encender la luz, o sea, de encontrar el interruptor que ha de accionarse. Para conseguir este resultado, se provee al disco de cristal de otro disco de material fosforescente, que se coloca debajo de él, de tal modo que la luz que este segundo disco arroja atraviere el disco anterior y le haga luminoso. También puede montarse el interruptor directamente sobre un disco fosforescente cualquiera, evitando así el tener que poner un disco sobre otro.

30

En el dibujo que se acompaña, se ha representado la invención por medio de una figura en la que se ha indicado con la letra A el interruptor y con la letra B el disco fosforescente mencionado.

El invento descrito se realiza por consiguiente por medios sumamente sencillos, pero logra un fin práctico de

6 6537



5

considerables ventajas, pues como queda dicho, el interruptor montado sobre tal disco fosforescente se ve con facilidad en una habitación oscura y facilita por tanto la operación de encender la luz. Por este motivo esta invención constituye un progreso en la industria del ramo y se la desea proteger con un privilegio de explotación exclusiva que evite fáciles imitaciones.

10

Hecha la descripción precedente, es preciso añadir que los detalles de realización de la idea expuesta pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención, que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y la que se reivindica en la siguiente

NOTA

15

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones que siguen:

20

1.- Plafones de material fosforescente para montar sobre ellos los interruptores de fluido eléctrico, caracterizados porque están constituidos por un disco de material fosforescente, conseguido por colocar debajo del cristal un material fosforescente cualquiera, todo ello con el fin de que el interruptor, por estar rodeado de una luz luminosa, se descubra en la oscuridad, facilitando así la operación de encender la luz para iluminar una habitación oscura.

25

2.- Se reivindica, por último, como objeto sobre el que ha de recaer el modelo de utilidad que se solicita:

"PLAFONES DE MATERIAL FOSFORESCENTE PARA MONTAR SOBRE ELLOS LOS INTERRUPTORES DE FLUIDO ELECTRICO".

30

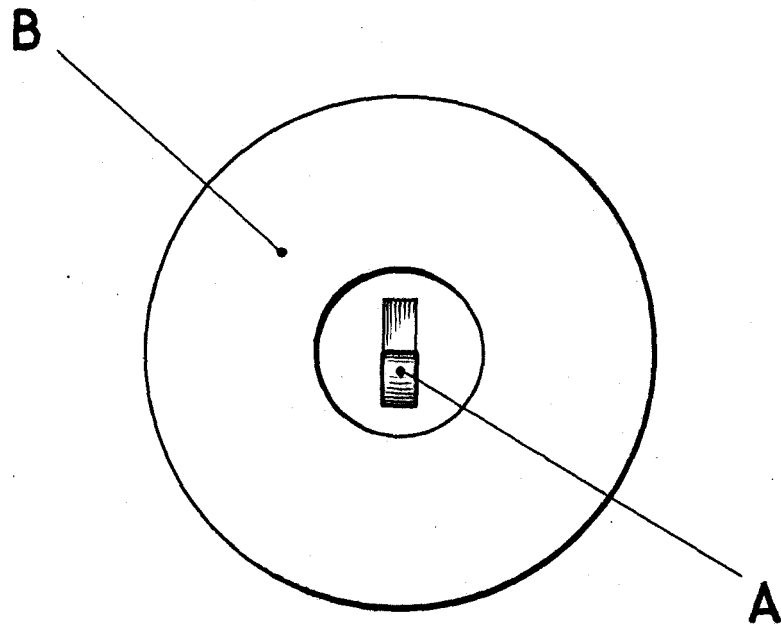
Todo conforme queda descrito en la presente memoria, que consta de tres páginas escritas a máquina y dibujos anexos.

Madrid, 7 junio 1958.-

ALFONSO UNGRIA



• 6 6537



ESCALA VARIABLE
MADRID, 7 DE JUNIO DE 1958.-

ALFONSO UNGRÍA