

188893



23

188893

PATENTE DE INVENCION

por 20 años

por "UNOS PERFECCIONAMIENTOS EN LOS SOPORTES PARA LAMPARAS DE FLUORESCENCIA", a favor de D. Juan Munné Bellino, de nacionalidad argentina, domiciliado en Barcelona, Santuarlos, 11.

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA

.Al objeto de simplificar las instalaciones de iluminación por fluorescencia, el recurrente ha ideado y puesto en ejecución práctica unos perfeccionamientos en los soportes para lámparas de fluorescencia que permite

5. la instalación directa de estas modernas lámparas en la red existente aprovechando el mismo material de enlace o enchufe previsto para las lámparas ordinarias de filamento.

Siendo estos perfeccionamientos nuevos y de su propia invención, el recurrente solicita que se le garanti-

10.

188893

ce en su propiedad y explotación exclusiva mediante la concesión de la Patente de invención a que se refiere la presente memoria descriptiva.

- Consisten, en su esencia, los perfeccionamientos
15. ideados, en situar el transformador requerido por la lámpara a que se destina, en el interior de una caja de protección. En el exterior de esta caja se fija un casquillo normal, ya sea de rosca o de bayoneta, en el que se localizan los bornes del primario del transformador; en
20. cuanto a los bornes del secundario se une cada uno de ellos a una pinza independiente que se fijan en lados opuestos de la caja sirviendo para sostener, entre ambas pinzas, una lámpara tubular doblada, curvada en forma
25. de herradura u otra conveniente, conectándose cada una de estas pinzas-bornes con un electrodo opuesto de la lámpara.

En esquema y solo a título de ejemplo se adjuntan unos dibujos que darán idea de una solución práctica de estos perfeccionamientos.

30. En estos dibujos -1- es la caja, en cuyo interior se sitúa el transformador -2-3-. El primario -2- se enlaza con el casquillo roscado -4- para enchufarlo con la red -5-. El secundario -3- se enlaza con las pinzas -6- dispuestas en lados opuestos de la caja -1- mediante las
35. cuales se sostiene al tubo de fluorescencia -7- y se enbornan sus electrodos -8-.



- Interesa manifestar que a los efectos legales de la Patente que se solicita, serán variables cuantos detalles no afecten, alteren, cambien o modifiquen la esencia de los perfeccionamientos descritos.
- 40.

N O T A.

Se reivindica como objeto de esta Patente de invención:

45. 1.- Unos perfeccionamientos en los soportes para lámparas de fluorescencia, caracterizados por situar el transformador requerido por la lámpara a que se destina en el interior de una caja de protección a la que exteriormente se fijan un casquillo de enlace normal a la red ya sea de rosca o de bayoneta y dos pinzas especiales, en
50. paredes opuestas, para sostener por ambos extremos una lámpara tubular doblada o curvada en forma de herradura u otra conveniente; los bornes del primario del transformador se localizan y conectan con el casquillo normal antes dicho, y cada uno de los bornes del secundario con
55. una de las pinzas contrapuestas ya citadas para enlazarse con un borne distinto de tal lámpara tubular.

Sean cuales fueren las circunstancias que concurren con la esencialidad de la Patente de invención definida en la anterior reivindicación, cual objeto es:

60. 2.- "UNOS PERFECCIONAMIENTOS EN LOS SOPORTES PARA LAMPARAS DE FLUORESCENCIA".

Consta la presente memoria de tres hojas foliadas, mecanografiadas por una sola cara y del dibujo unido a la misma.

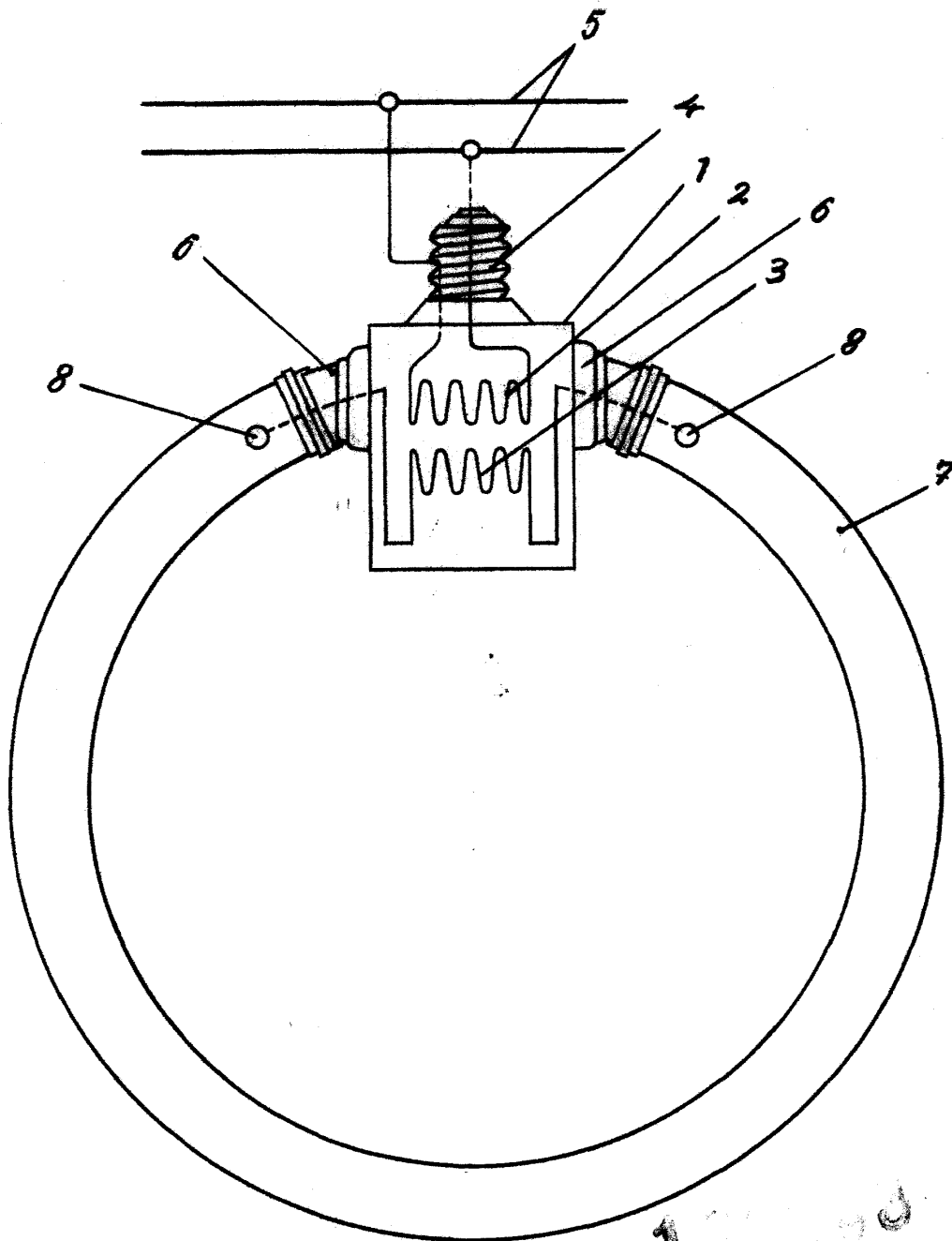
65. Barcelona veintitres de junio de mil novecientos cuarenta y nueve.

P.A. de D. Juan Munné Bellino,



*Juan Munné*

188893



Barcelona 23 junio de 1949.

p.a.

*Juan Munné*

Escala Variable