



• 7

485 11

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

para "TEMPLETE ILUMINADO", a favor de DOÑA ISABEL ALSEDÁ VILDRICH, domiciliada en BARCELONA, calle San Juan de Lasalle

• = •

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un templete iluminado, caracterizado porque comprende una base sobre la que se apoyan cuatro columnas que sostienen a su vez una cúpula en cuyo interior está alojado un dispositivo reductor de tensión conectable a la red de alumbrado y relacionado con lámparas dispuestas para iluminar una imagen situada debajo de la referida cúpula.

Para facilitar la explicación se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos en los que se ha representado una realización que se cita a título de ejemplo no li-



mitativo, y en la cual la figura es una vista lateral del templete.

5. En la figura, la base escalonada 10, de planta substancialmente cuadrada, sostiene las cuatro columnas 11 dispuestas cerca de los ángulos de aquélla, y dichas columnas sirven de apoyo para la cúpula 12.

10. La ornamentación de estos elementos puede responder a cualquier estilo conocido o arbitrario, sin que las formas geométricas ilustradas en el dibujo sean limitativas del objeto del presente modelo de utilidad.

15. Unicamente es una característica crítica para las finalidades del modelo, la circunstancia de que la cúpula permita obtener cierto espacio en su interior. En el caso ilustrado el friso 13 es hueco y abierto por su parte superior, sobre la que se acopla la cúpula esférica 14 cerrando el hueco; en este espacio se aloja, como dispositivo reductor de tensión, un transformador o autotransformador 15 que puede ser conectado con la red u otra fuente de energía eléctrica por medio de los conductores 16 adecuadamente disimulados en los elementos que constituyen el templete, sobreentendiéndose, no obstante que este dispositivo puede ser substituído por cualquier otro artificio de uso corriente para reducir la tensión de corrientes eléctricas, por ejemplo una resistencia.

25. La salida del autotransformador 15 está conectada con lámparas adecuadamente dispuestas para iluminar la imagen representada esquemáticamente en 17; por ejemplo, estas lámparas pueden estar dispuestas en la parte inferior de la cúpula, tal como en 18, o bien en las columnas, eventualmente en su interior, a condición de construir las con un mate-

30.

485 11

.7 JUN



rial transparente o translúcido. En caso deseado, estas lám
paras pueden ser alimentadas directamente por la fuente de
energía, en cuyo caso se puede prescindir del reductor; pe
ro el modelo puede incluir aún una combinación de las dos
5. modalidades de alimentación.

El modelo, en su esencialidad, puede ser desarrollado
en otras variantes que difieran en detalle de las indicadas
y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se re
caba. Podrá, pues, ser construido en cualquier forma y tama
10. ño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello
comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

. = .

N O T A

Descrito el modelo, lo que se declara no divulgado ni
practicado en España, comprende las siguientes reivindicacio
nes:

15. 1. Templete iluminado, caracterizado porque comprende
una base sobre la que se apoya cuatro columnas que sostienen
a su vez una cúpula en cuyo interior está alojado un disposi
tivo reductor de tensión, conectable a la red de alumbrado y
relacionado con lámparas dispuestas para iluminar una imagen
20. situada debajo de la referida cúpula.

2. Templete iluminado.

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

Madrid, a .7 JUN. 1955
ISABEL ALSEDA VILADRICH.

p.a.

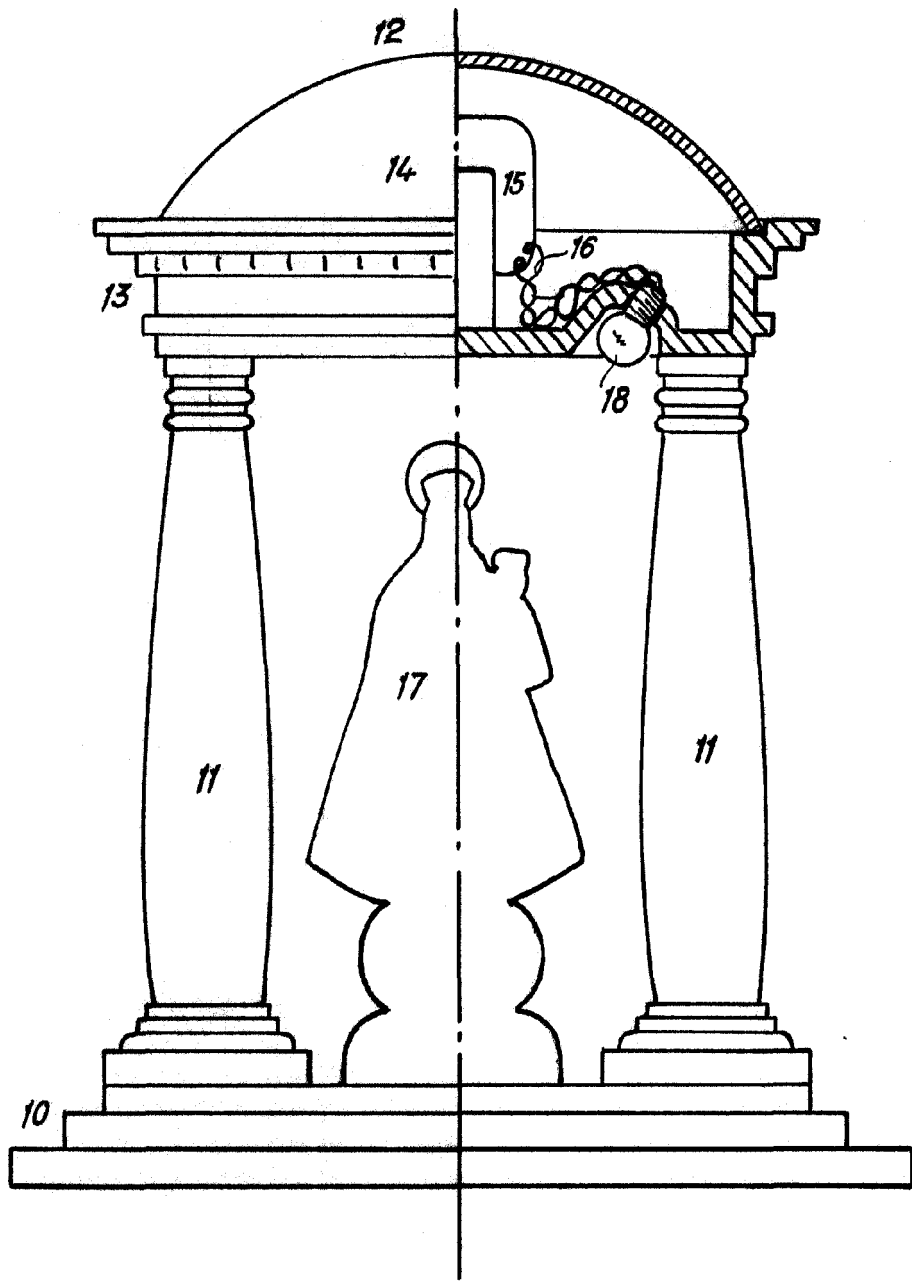
JAIME ISERN MIRALLES

P. P.

48511



7



Madrid, 7 JUN. 1955
p.p. Jaime Isern