

19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 706 652**

21 Número de solicitud: 201830556

51 Int. Cl.:

B44F 1/06 (2006.01)

B60Q 3/54 (2007.01)

12

INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA

R1

22 Fecha de presentación:

07.06.2018

30 Prioridad:

09.06.2017 ES P201730785

43 Fecha de publicación de la solicitud:

29.03.2019

88 Fecha de publicación diferida del informe sobre el estado de la técnica:

09.04.2019

71 Solicitantes:

SRG GLOBAL LIRIA, S.L. (100.0%)
Carretera de Valencia Ademuz P.K. 30,5
46160 LIRIA (Valencia) ES

72 Inventor/es:

PILES GUILLEM, Sergio ;
MARTINEZ SEGURA, Raul y
COLON RODRIGUEZ, Fernando

74 Agente/Representante:

CONTRERAS PÉREZ, Yahel

54 Título: **EMBELLECEDORES DE ASPECTO METÁLICO QUE PUEDEN ILUMINARSE SELECTIVAMENTE Y SUS MÉTODOS DE FABRICACIÓN**

57 Resumen:

Embelledores de aspecto metálico que pueden iluminarse selectivamente y sus métodos de fabricación.

Los embellecedores de objetos de aspecto metálico incluyen un sustrato transparente o translúcido que define las superficies superior e inferior, una capa opaca aplicada a una de las superficies superior e inferior del sustrato, la capa opaca que define una o más aberturas a través de las cuales puede pasar la luz, y una o más capas translúcidas de efecto metálico aplicadas a una superficie superior de la capa opaca cuando la capa opaca se aplica a la superficie superior del sustrato o a la superficie superior del sustrato cuando la capa opaca se aplica a la superficie inferior del sustrato. La una o más capas de efecto metálico incluyen una o más pinturas de efecto metálico o una o más capas de material metálico impreso digitalmente. Se dispone una fuente de luz debajo de la superficie inferior del sustrato y genera luz que pasa a través del sustrato, la una o más aberturas, y la una o más capas de efecto metálico.

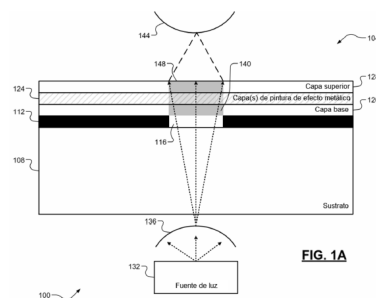


FIG. 1A



OFICINA ESPAÑOLA
DE PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA

②① N.º solicitud: 201830556

②② Fecha de presentación de la solicitud: 07.06.2018

③② Fecha de prioridad: **09-06-2017**

INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TECNICA

⑤① Int. Cl.: **B44F1/06** (2006.01)
B60Q3/54 (2017.01)

DOCUMENTOS RELEVANTES

Categoría	⑤⑥ Documentos citados	Reivindicaciones afectadas
X	WO 2017052110 A1 (LG ELECTRONICS INC) 30/03/2017, &EP3355011 A1 (LG ELECTRONICS INC), 01/08/2018, resumen; párrafos [10 - 18]; Párrafos [89 - 133]; figuras 11 - 22.	1-49
X	US 2012313392 A1 (BINGLE) 13/12/2012, Resumen; párrafos [2 - 26]; párrafos [58 - 122]; párrafos [142 - 148]; figuras 5 - 6A, 22-31.	1-49

Categoría de los documentos citados

X: de particular relevancia
Y: de particular relevancia combinado con otro/s de la misma categoría
A: refleja el estado de la técnica

O: referido a divulgación no escrita
P: publicado entre la fecha de prioridad y la de presentación de la solicitud
E: documento anterior, pero publicado después de la fecha de presentación de la solicitud

El presente informe ha sido realizado

para todas las reivindicaciones

para las reivindicaciones nº:

Fecha de realización del informe
29.03.2019

Examinador
A. Figuera González

Página
1/2

Documentación mínima buscada (sistema de clasificación seguido de los símbolos de clasificación)

B44F, B60Q

Bases de datos electrónicas consultadas durante la búsqueda (nombre de la base de datos y, si es posible, términos de búsqueda utilizados)

INVENES, EPODOC, WPI, TXTE