



(19)

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 0 892 210 A3

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(88) Date de publication A3:
19.07.2000 Bulletin 2000/29

(51) Int. Cl.⁷: **F21S 3/02, F21V 21/30**

(43) Date de publication A2:
20.01.1999 Bulletin 1999/03

(21) Numéro de dépôt: **98390011.9**

(22) Date de dépôt: **17.07.1998**

(84) Etats contractants désignés:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE**

Etats d'extension désignés:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorité: **19.07.1997 CH 175897**

(71) Demandeur: **Baillod, Frédéric
CH-2300 La Chaux-de-Fonds (CH)**

(72) Inventeur: **Baillod, Frédéric
CH-2300 La Chaux-de-Fonds (CH)**

(74) Mandataire:
**Morelle, Guy Georges Alain
Cabinet Morelle & Bardou
B.P. 4127
F-31030 Toulouse (FR)**

(54) **Lampe électrique compacte articulée**

(57) Lampe électrique destinée à être raccordée à un secteur par l'intermédiaire d'une prise de courant, comprenant

- au moins un tube fluorescent (9, 109),
- des moyens électroniques (6, 106) d'allumage dudit tube fluorescent,
- des moyens de support (5, 7, 105) dudit tube fluorescent,
- une fiche électrique (2, 102) électriquement connectée au dit tube fluorescent via des moyens d'interrupteur (12, 112) permettant une commande de ladite lampe,
- des moyens d'articulation (4, 15) de ladite fiche électrique sur lesdits moyens de support.

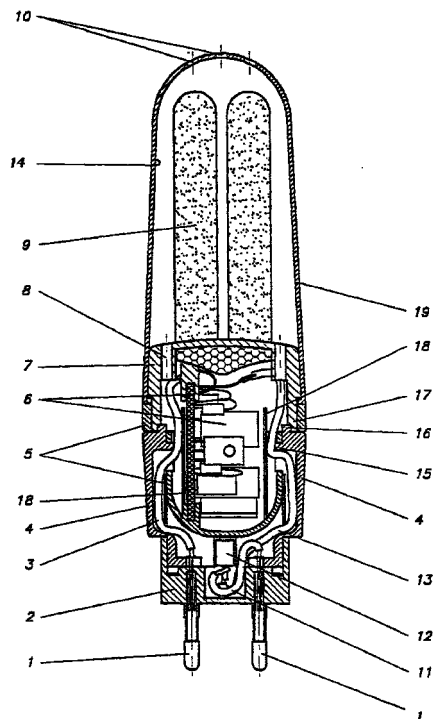


FIG. 2

EP 0 892 210 A3



Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande
EP 98 39 0011

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int.Cl.6)
Y	US 5 624 179 A (HEINRICH KORTE) 29 avril 1997 (1997-04-29) * colonne 1, ligne 54 - ligne 62 * * figures 8-11 *	1-3,8	F21S3/02 F21V21/30
Y	DE 87 12 410 U (REHAU AG) 29 octobre 1987 (1987-10-29) * revendications 1,2; figure 1 * * page 4, alinéa 3 *	1-3,8	
A	EP 0 696 457 A (HEINRICH WOLFGANG STEINEL) 14 février 1996 (1996-02-14) * page 2, colonne 1, ligne 52 - colonne 2, ligne 4 *	4	
A	FR 2 171 423 A (N.V. PHILIPS GLOEILAMPENFABRIEKEN) 21 septembre 1973 (1973-09-21) * page 1, ligne 23 - ligne 25; revendication 2; figure 1 *	5	
A	US 3 974 373 A (ZAPOLSKY) 10 août 1976 (1976-08-10) * figure 1 *	6	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.Cl.6)
A	US 5 154 511 A (DANIEL R. VENESKEY) 13 octobre 1992 (1992-10-13) * colonne 2, ligne 17 - colonne 2, ligne 20 * * colonne 3, ligne 66,67 * * figure 2 *	5,9	H01R F21V F21S A61L F21L F21Q
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche LA HAYE		Date d'achèvement de la recherche 23 mai 2000	Examineur Prévot, E
<p>CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES</p> <p>X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire</p> <p>T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant</p>			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C02)

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET EUROPEEN NO.**

EP 98 39 0011

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche européenne visé ci-dessus.
Lesdits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du
Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

23-05-2000

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 5624179 A	29-04-1997	EP 0654634 A DE 59307651 D ES 2108799 T	24-05-1995 11-12-1997 01-01-1998
DE 8712410 U	29-10-1987	AUCUN	
EP 0696457 A	14-02-1996	AT 176594 T AU 683402 B AU 3165195 A BR 9508488 A CA 2196666 A DE 59407811 D WO 9604021 A ES 2129552 T GR 3030078 T JP 9510130 T US 5926614 A	15-02-1999 06-11-1997 04-03-1996 25-11-1997 15-02-1996 25-03-1999 15-02-1996 16-06-1999 30-07-1999 14-10-1997 20-07-1999
FR 2171423 A	21-09-1973	BE 795266 A IT 978939 B NL 7301751 A US 3801814 A	09-08-1973 20-09-1974 14-08-1973 02-04-1974
US 3974373 A	10-08-1976	AUCUN	
US 5154511 A	13-10-1992	AUCUN	

EPO FORM P0460

Pour tout renseignement concernant cette annexe : voir Journal Officiel de l'Office européen des brevets, No.12/82