

#### **Europäisches Patentamt**

**European Patent Office** 

Office européen des brevets



## (11) **EP 0 908 667 A3**

(12)

### **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:

19.04.2000 Patentblatt 2000/16

(51) Int. Cl.<sup>7</sup>: **F21V 17/02** 

(43) Veröffentlichungstag A2:

14.04.1999 Patentblatt 1999/15

(21) Anmeldenummer: 98113078.4

(22) Anmeldetag: 14.07.1998

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 13.10.1997 DE 19744970

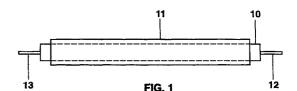
(71) Anmelder:

Patent-Treuhand-Gesellschaft für elektrische Glühlampen mbH 81543 München (DE)

(72) Erfinder: Enders, Martin, Dr. 81545 München (DE)

#### (54) Elektrische Lampe

(57) Die Erfindung betrifft eine elektrische Lampe mit wenigstens einem langgestreckten, lichtdurchlässigen Lampengefäß (10), mindestens einem Leuchtmittel und elektrischen Anschlüssen (12, 13), wobei das wenigstens eine langgestreckte, lichtdurchlässige Lampengefäß (10) zumindest teilweise von einem Hüllkörper (11) umgeben ist, der um eine parallel zum Lampengefäß (10) verlaufende Achse drehbar gelagert ist und der als Lichtblende oder/und als Lichtfilter ausgebildet ist.





# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 98 11 3078

	EINSCHLÄGIGE	<del></del>				
Kategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgeblich	nents mit Angabe, soweit erforderlich, en Telle	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CL6)		
X	FR 2 149 481 A (KNO 30. März 1973 (1973		1,2,4-8, 10,11, 15-19	F21V17/02		
	* Seite 1, Zeile 33 * Abbildungen 1-3 *	- Seite 2, Zeile 34 *	13 19			
X	DE 87 00 771 U (AWE 5. März 1987 (1987-	WARENVERTRIEBS GMBH) 03-05)	1,2,4,6, 7,9, 12-14			
	* Seite 3, Zeile 31 * Abbildungen 1,2 *	- Seite 5, Zeile 32 *				
A		Madificação Partira	10,11			
X	US 4 598 344 A (NAD 1. Juli 1986 (1986- * Spalte 2, Zeile 1 * Abbildungen 1-3 *	07-01) 3 - Spalte 3, Zeile 6 *	1,3,4,6, 7,10,11			
				RECHERCHIERTE		
				SACHGEBIETE (Int.CL6)		
				F21V		
Der vo	orliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patentansprüche erstellt	1			
	Recherohenort	Absohlu@deitum der Recherche	1	Prüfer		
	DEN HAAG	25. Februar 2000	Cos	nard, D		
K	ATEGORIE DER GENANNTEN DOK			Theorien oder Grundsätze		
Y:von and	besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung zud	g mit einer D: in der Anmeldu gorle L: aus anderen Gr	idedatum veröffer ng angeführtes Do ünden angeführte	ntlicht worden let okument e Dokument		
O:nld	mologischer Hintergrund hischriftliche Offenbarung schenilteratur		& : Mitglied der gleichen Patentfamilie,übereinstimmendes Dokument			

#### ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 98 11 3078

in diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben. Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

25-02-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentiamilie		Datum der Veröffentlichung	
FR	2149481	A	30-03-1973	CH DE	528701 A 2217249 A	30-09-1972 22-02-1973
DE	8700771	U	05-03-1987	KEIN	E	
US	4598344	A	01-07-1986	DE EP FI	8402555 U 0151999 A 845155 A,B,	30-05-198! 21-08-198! 31-07-198!

**EPO POPIM PO461** 

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtablatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82