


**EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**


 Anmeldenummer: 84110667.7


 Int. Cl.<sup>4</sup>: H 01 K 1/24


 Anmeldetag: 07.09.84


 Priorität: 07.09.83 DE 8325715 U


 Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
 12.06.85 Patentblatt 85/24


 Veröffentlichungstag des später  
 veröffentlichten Recherchenberichts: 08.01.86


 Benannte Vertragsstaaten:  
 BE DE FR GB IT


 Anmelder: Radium-Elektrizitäts-Gesellschaft mbH  
 Dr.-Eugen-Kersting-Strasse  
 D-5272 Wipperfürth(DE)


 Erfinder: Blumberg, Dieter  
 Sudetenstrasse 3  
 D-5272 Wipperfürth(DE)


 Erfinder: Weis, Dierk, Dr.  
 Gaulstrasse 10  
 D-5272 Wipperfürth(DE)


**Zweiseitig gesockelte Glühlampe.**


 Bei einer elektrischen Glühlampe (1), insbesondere einer Halogenglühlampe, mit einem röhrenförmigen Kolben (2) werden die einzelnen Halter (8) aus Wolframdraht, die den gewendelten Leuchtkörper (3) in der Achse des Kolbens (2) halten, durch Noppen (11) innen an der Kolbenwand fixiert. Die Fixierung jedes Halters (8) erfolgt entweder durch jeweils zwei Noppen (11), die sich diametral gegenüberliegen oder durch jeweils eine Noppe, wobei die Noppen für benachbarte Halter jeweils diametral gegenüberliegen. Jeder Halter (8)

besteht aus einem gewendelten Abschnitt (9) mit kleinerem Durchmesser, der den Leuchtkörper (3) umfängt, und einem gewendelten Abschnitt (10) mit größerem Durchmesser. Der Abschnitt (10) mit größerem Durchmesser, der an der Innenwand des Kolbens (2) liegt, weist zwei etwa ringförmige Windungen geringer Steigung auf, die durch ein Drahtstück größerer Steigung miteinander verbunden sind, wobei die Noppen (11) zwischen die etwa ringförmigen Windungen eingreifen.

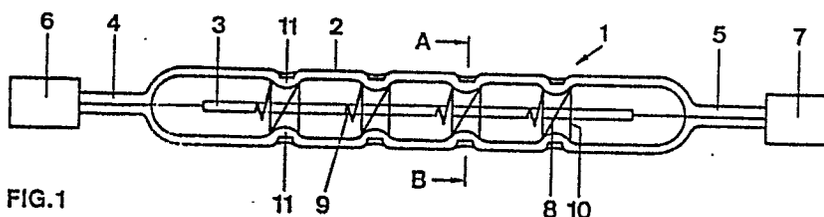


FIG. 1



Europäisches  
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0143917  
Nummer der Anmeldung

EP 84 11 0667

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4)
D, A	DE-A-2 420 342 (PATENT TREUHAND GmbH) * Seite 3, Zeile 28 - Seite 4, Zeile 33; Figuren 1,2 *	1,4	H 01 K 1/24
A	--- GB-A- 856 539 (GENERAL ELECTRIC CO.) * Seite 2, Zeilen 20-106; Figuren 1-3 *	1,2	
A	--- US-A-3 160 777 (R.H. HOLCOMB) * Insgesamt *	1,2	
	-----		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 4)
			H 01 K 1/00
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlussdatum der Recherche 24-09-1985	Prüfer SARNEEL A.P.T.
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN</p> <p>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze</p> <p>E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument</p> <p>&amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			