(11) EP 1 845 593 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 06.08.2014 Patentblatt 2014/32

(51) Int Cl.: H01R 33/97 (2006.01)

H01R 13/193 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: 17.10.2007 Patentblatt 2007/42

(21) Anmeldenummer: 07007035.4

(22) Anmeldetag: 04.04.2007

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL BA HR MK RS

(30) Priorität: 13.04.2006 DE 102006017817

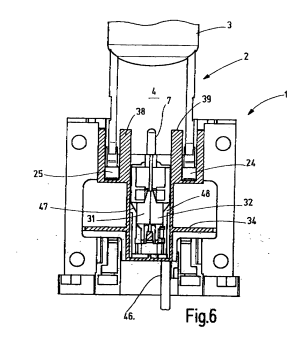
(71) Anmelder: Vossloh-Schwabe Deutschland GmbH 58509 Lüdenscheid (DE)

(72) Erfinder:

- Faust, Winfried
 58511 Lüdenscheid (DE)
- Mews, Hans-Peter
 58511 Lüdenscheid (DE)
- (74) Vertreter: Rüger, Barthelt & Abel Postfach 10 04 61 73704 Esslingen a.N. (DE)

(54) Fassung für Entladungslampen für Gewächshäuser

(57)Mit der erfindungsgemäßen Fassung gelingt die sichere Lagerung von Hochleistungsgasentladungslampen mit Glasquetschfüßen, die einerseits empfindlich auf Bruch und mechanische Belastung sind und andererseits auch in rauer Umgebung einfach und zuverlässig gehandhabt werden können müssen. Zum Sichern der Lampe in der Fassung weist diese ein Schliebeelement auf, mit dem einerseits ein Fach zur Aufnahme des Quetschfußes der Lampe freigegeben oder abgeschlossen wird und der andererseits die elektrischen Kontakte der Lampe mit der Anschlussleitung verbindet oder von dieser trennt. Außerdem wirkt der an dem Schiebeelement vorgesehene Kontaktbügel mit den Kontaktelementen des stationären Fassungsteils als Getriebe zusammen, um die Kontaktelemente zum Festklemmen des Lampenanachlusses zusammenzuspannen.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 07 00 7035

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE	<u> </u>		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgebliche		veit erforderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X A	US 5 954 535 A (LAW 21. September 1999 * das ganze Dokumen	[US])	1-18,20, 22 19,21	INV. H01R33/97 H01R13/193	
A	GB 2 160 029 A (SUL 11. Dezember 1985 (* das ganze Dokumen	1985-12-11)		1-22	
A	US 6 988 906 B1 (CH 24. Januar 2006 (20 * das ganze Dokumen	G [TW])	1-22		
Х,Р	EP 1 753 088 A2 (J 14. Februar 2007 (2 * Zusammenfassung * * Abbildungen 1-16	007-02-14)	TD [JP])	1-22	
					RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
					H01R
Dervo	rliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentans	prüche erstellt		
	Recherchenort		um der Recherche		Prüfer
Den Haag		1. Ju			liese, Sandro
X : von Y : von ande A : tech O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKL besonderer Bedeutung allein betracht besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung schenliteratur	et mit einer	E : älteres Patentdok nach dem Anmeld D : in der Anmeldung L : aus anderen Grün	ument, das jedoo edatum veröffen angeführtes Dok den angeführtes	tlicht worden ist kument Dokument

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 07 00 7035

5

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.

01-07-2014

1	0	

15

20

25

	Recherchenbericht hrtes Patentdokume	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung		
US	5954535	Α	21-09-1999	KEI	NE		
GB	2160029	Α	11-12-1985	KEINE			
US	6988906	B1	24-01-2006	KEINE			
EP	1753088	A2	14-02-2007	CN EP JP JP KR TW US	1913233 1753088 4728065 2007048715 20070050022 1376059 2007037426 2008113540	A2 B2 A A B A1	14-02-2007 14-02-2007 20-07-2011 22-02-2007 14-05-2007 01-11-2012 15-02-2007 15-05-2008

30

35

40

45

50

EPO FORM P0461

55

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