



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
14.06.2006 Patentblatt 2006/24

(51) Int Cl.:
F21S 8/06^(2006.01) F21V 15/01^(2006.01)
F21V 21/112^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
08.06.2005 Patentblatt 2005/23

(21) Anmeldenummer: 04028448.1

(22) Anmeldetag: 01.12.2004

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR LV MK YU

(72) Erfinder: **Gujenas, Stanislaus**
65439 Flörsheim (DE)

(74) Vertreter: **Schmidt-Evers, Jürgen**
Patentanwälte Mitscherlich & Partner,
Sonnenstrasse 33
80331 München (DE)

(30) Priorität: 01.12.2003 DE 20318544 U

(71) Anmelder: **Zumtobel Staff GmbH**
61250 Usingen (DE)

(54) **Leuchte mit Profilelement zur Verankerung einer Seilaufhängung**

(57) Ein Leuchte (1) ist zur Befestigung mittels einer Seilaufhängung an einer Decke bestimmt, wobei die Seilaufhängung mindestens ein mit seinem einen Ende an einer Decke zu befestigendes Seil (4) aufweist, an dessen deckenfernen Ende sich ein Verankerungselement (5) befindet, und wobei das Leuchtengehäuse (2)

ferner mindestens ein Profilelement (10) mit einem mit dem Verankerungselement (5) zusammenwirkenden Verankerungsvorsprung/-rücksprung (12) aufweist. Das Profilelement (10) weist unterhalb des Verankerungsvorsprungs/-rücksprungs (12) zusätzlich einen Profilkanal (15) auf.

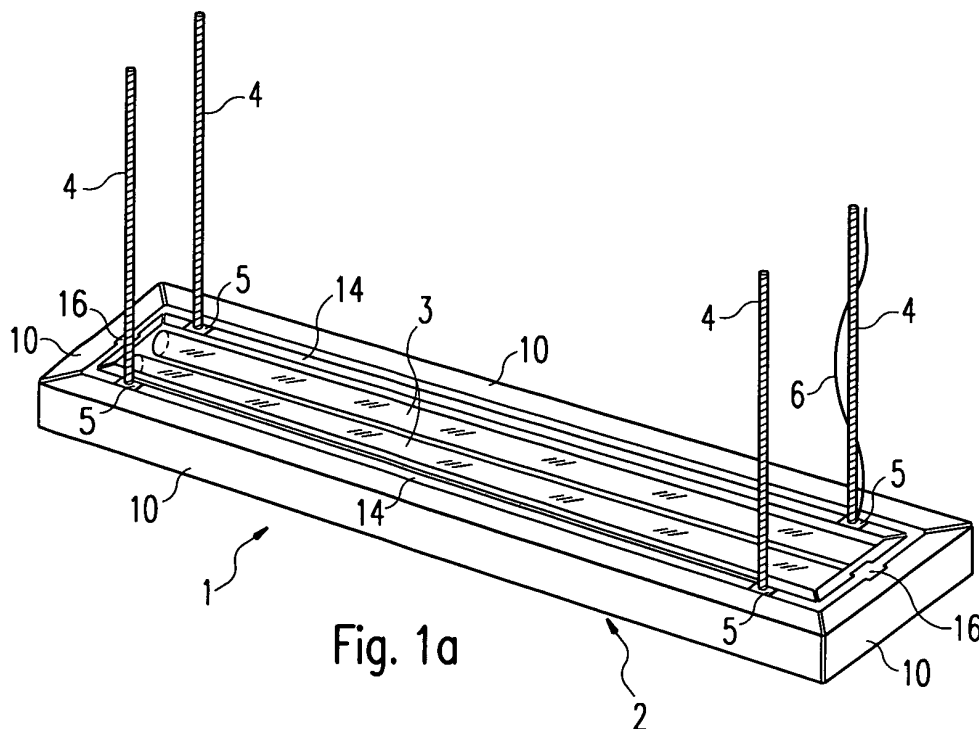


Fig. 1a



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 197 06 896 A1 (BAMBERGER INDUSTRIE-GESELLSCHAFT MBH & CO, 96129 STRULLENDORF, DE) 27. August 1998 (1998-08-27) * Spalte 1, Zeilen 41-44 * * Spalte 1, Zeilen 47-51 * * Spalte 2, Zeilen 31-34 *	1,3,6-9, 11,12, 15-18	INV. F21S8/06 F21V15/01 F21V21/112
Y	* Abbildung 1 * -----	5,14	
X	FR 2 691 785 A (IGNACIO CUSIDO SIMON) 3. Dezember 1993 (1993-12-03) * Seite 3, Zeilen 23-25 * * Seite 3, Zeilen 32-34 * * Seite 4, Zeilen 11-15 * * Abbildung 2 * -----	1,3,4,8, 10-13,17	
X	GB 1 534 805 A (TREFFERS W) 6. Dezember 1978 (1978-12-06) * Seite 2, Zeilen 57-60 * * Seite 2, Zeilen 65-72 * * Seite 2, Zeilen 98-100 * * Seite 3, Zeilen 56-59 * * Abbildungen 1-4,15,29 * -----	1-4, 11-13,19	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) F21V F21S
Y	EP 1 302 717 A (ATD ECLAIRAGE PARC DES COLLINES; ATD APPLICATIONS TECHNIQUES ET DECORA) 16. April 2003 (2003-04-16) * Absatz [0038] * * Abbildung 2c *	5,14	
A	-----	1,11	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
4	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 10. Mai 2006	Prüfer Amerongen, W
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			

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

EP 04 02 8448

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patendokumente 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.

10-05-2006

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 19706896 A1	27-08-1998	KEINE	
FR 2691785 A	03-12-1993	KEINE	
GB 1534805 A	06-12-1978	DE 2737766 A1 FR 2363757 A1 NL 7609930 A	16-03-1978 31-03-1978 09-03-1978
EP 1302717 A	16-04-2003	DE 20116869 U1	21-02-2002

EPO FORM P0461

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