



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 0 808 594 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
17.05.2000 Patentblatt 2000/20

(51) Int. Cl.⁷: **A47F 11/04**

(43) Veröffentlichungstag A2:
26.11.1997 Patentblatt 1997/48

(21) Anmeldenummer: **97108344.9**

(22) Anmeldetag: **22.05.1997**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC
NL PT SE**

(30) Priorität: **24.05.1996 DE 19621117**

(71) Anmelder: **Kruithoff, Ludwig
26721 Emden (DE)**

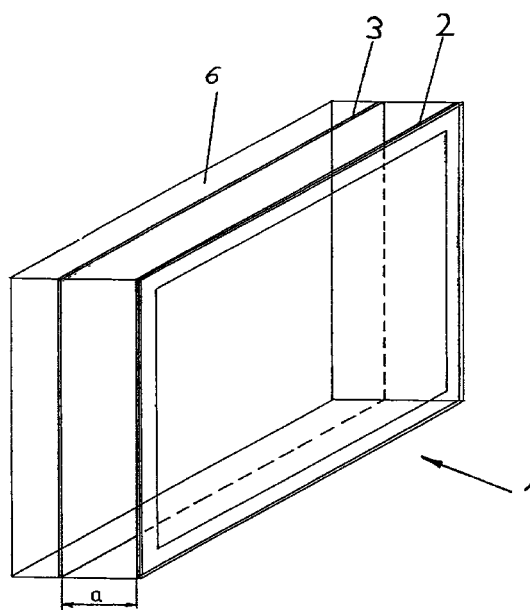
(72) Erfinder: **Kruithoff, Ludwig
26721 Emden (DE)**

(74) Vertreter:
**Fehners, Klaus Friedrich, Dipl.-Ing., Dipl.-
Wirtsch.-Ing et al
Geyer, Fehners & Partner
Patentanwälte
Perhamerstrasse 31
80687 München (DE)**

(54) **Spiegelanordnung mit Tiefenwirkung**

(57) Es wird eine Spiegelanordnung mit Tiefenwirkung geschaffen, die insbesondere zur Ausgestaltung von Räumen geeignet ist und im wesentlichen zwei, in einem Abstand parallel mit ihren Spiegelflächen zueinanderangeordneten Spiegeln umfaßt, wobei der die Einblickseite der Spiegelanordnung bildende vordere Spiegel teilweise lichtdurchlässig ist und die lichtundurchlässige Spiegelschicht des hinteren Spiegels mit Gravuren bzw. Ausnehmungen versehen ist, in bzw. bei denen die Spiegelschicht fehlt, und durch welche Licht hindurchtreten kann, wobei hinter dem hinteren Spiegel eine Lichtquelle vorgesehen ist.

Fig.1a



EP 0 808 594 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 97 10 8344

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	US 4 761 004 A (HARGABUS PATRICK A) 2. August 1988 (1988-08-02) * das ganze Dokument *	1, 3	A47F11/04
X	US 2 056 383 A (BENWAY) 6. Oktober 1936 (1936-10-06) * Seite 2, linke Spalte, Zeile 10 - rechte Spalte, Zeile 14 *	1-4	
X	US 2 132 472 A (HOLM) 11. Oktober 1938 (1938-10-11) * das ganze Dokument *	1-4	
A		5	
D,A	DE 38 10 520 A (BENGERT GEB GSCHWANDTNER) 19. Oktober 1989 (1989-10-19) * Zusammenfassung; Abbildungen *	1, 5	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			A47F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 27. März 2000	Prüfer Pineau, A
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE 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 E : älteres Patentdokument, 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	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 97 10 8344

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

27-03-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 4761004	A	02-08-1988	KEINE		
US 2056383	A	06-10-1936	KEINE		
US 2132472	A	11-10-1938	KEINE		
DE 3810520	A	19-10-1989	WO	8909007 A	05-10-1989
			EP	0335322 A	04-10-1989
			EP	0364550 A	25-04-1990
			US	5040102 A	13-08-1991

EPO FORM P0461

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