

Europäisches Patentamt

**European Patent Office** 

Office européen des brevets



(11) **EP 0 897 084 A3** 

## (12) EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 24.01.2001 Patentblatt 2001/04

(51) Int. Cl.<sup>7</sup>: **F21S 1/02** 

(43) Veröffentlichungstag A2: 17.02.1999 Patentblatt 1999/07

(21) Anmeldenummer: 98114666.5

(22) Anmeldetag: 04.08.1998

(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: 12.08.1997 DE 19735013

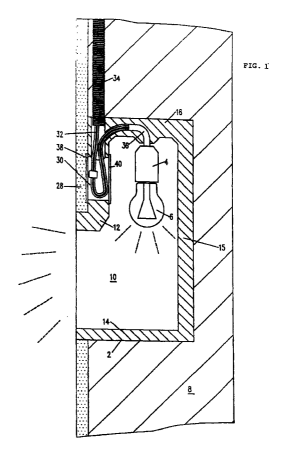
(71) Anmelder: Rechl, Gabriele 83123 Amerang (DE)

(72) Erfinder: Rechl, Rudolf 53123 Amerang (DE)

(74) Vertreter: Becker Kurig Straus Patentanwälte Bavariastrasse 7 80336 München (DE)

## (54) Bauelement mit Deckelelement

(57)Offenbart wird ein Bauelement mit Lichtquellenhalter (4) zum Einbau in eine Wand oder zum Aufbau einer Wand (8) oder eines Stützelementes in Gebäuden, wobei in dem Bauelement eine Vertiefung (10) gebildet ist, in der der Lichtquellenhalter (4) angeordnet ist, einem die Vertiefung (10) teilweise verdeckenden Blendenelement (12) zur indirekten Beleuchtung, das so ausgebildet ist, daß eine in dem Lichtquellenhalter (4) eingesetzte Lichtquelle (6) vollständig verdeckt ist, wobei die Vertiefung (10) in ihrem unverdeckten Bereich durch eine Innenwand (14) begrenzt ist, die dem Lichtquellenhalter (4) gegenüber liegt, wobei das Blendenelement (12) an eine Außenseite des Bauelementes grenzt, und das Blendenelement (12) einen Durchgang (30) aufweist, der an seiner hinteren Öffnung durch ein abnehmbares Deckelelement (40) verschlossen ist.



EP 0 897 084 A3



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 98 11 4666

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgeblich	nents mit Angabe, soweit erforderlich en Teile	, Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A,D	DE 43 31 199 C (REC 30. März 1995 (1995 * das ganze Dokumen	-03-30)	1	F21S1/02
A	DE 23 55 722 A (FRI ARMATURENFABRIK) 28 * Seite 2, Zeile 24 * Abbildungen 1-3 *	. Mai 1975 (1975-05-28 - Zeile 31 *	3) 1	
A	GB 2 287 490 A (MAR 20. September 1995 * Seite 6, Zeile 3 * Abbildungen 1-6 *	(1995-09-20) - Seite 8, Zeile 3 *	1	
A,P	US 5 683 170 A (BLA 4. November 1997 (1 * Spalte 7, Zeile 1 *		3 1	
	* Spalte 10, Zeile * Abbildungen 2,4-6	32 - Zeile 59 * * 		RECHERCHIERTE
				SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
				F21S F21P
Der vo	orliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
	DEN HAAG	7. Dezember 200	00 De	Mas, A
К	ATEGORIE DER GENANNTEN DOK	UMENTE T : der Erfindung E : älteres Paten	zugrunde liegende tdokument, das jedo	Theorien oder Grundsätze och erst am oder
Y : von	besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kate	tet nach dem An p mit einer D: in der Anmek	meldedatum veröffe dung angeführtes Di Gründen angeführte	ntlicht worden ist okument
A:tech	eren veronentlichung derseiben kalei nologischer Hintergrund ntschriftliche Offenbarung			e,übereinstimmendes
	schenliteratur	Dokument		· -

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 98 11 4666

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

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.

07-12-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichun
DE 4331199	С	30-03-1995	KEINE	
DE 2355722	Α	28-05-1975	KEINE	
GB 2287490	A	20-09-1995	AU 723419 B US 5833351 A AU 2836395 A	06-02-199
US 5683170	A	04-11-1997	KEINE	

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