



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
14.08.2002 Patentblatt 2002/33

(51) Int Cl.7: **B66B 23/22**

(43) Veröffentlichungstag A2:
03.01.2001 Patentblatt 2001/01

(21) Anmeldenummer: **00112318.1**

(22) Anmeldetag: **08.06.2000**

(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

(72) Erfinder:
 • **Rath, Uwe**
22111 Hamburg (DE)
 • **Witthoeft, Jens**
21037 Hamburg (DE)

(30) Priorität: **29.06.1999 DE 29911222 U**

(74) Vertreter: **Baronetzky, Klaus, Dipl.-Ing. et al**
Splanemann Reitzner
Baronetzky Westendorf
Patentanwälte
Rumfordstrasse 7
80469 München (DE)

(71) Anmelder: **Thyssen Fahrtruppen GmbH**
22113 Hamburg (DE)

(54) **Beleuchtung von Fahrtreppen oder Fahrsteigen**

(57) Eine Fahrtreppe oder ein Fahrsteig ist mit einer Balustrade versehen, die eine Beleuchtungsanordnung aufweist, die mindestens über einen Teil der Balustrade Licht emittiert. Die Beleuchtungsanordnung (14) ist

durch eine Mehrfachanordnung, insbesondere eine Reihenanordnung von Leuchtdioden gebildet. Diese sind im wesentlichen im gleichen Abstand zueinander angeordnet.

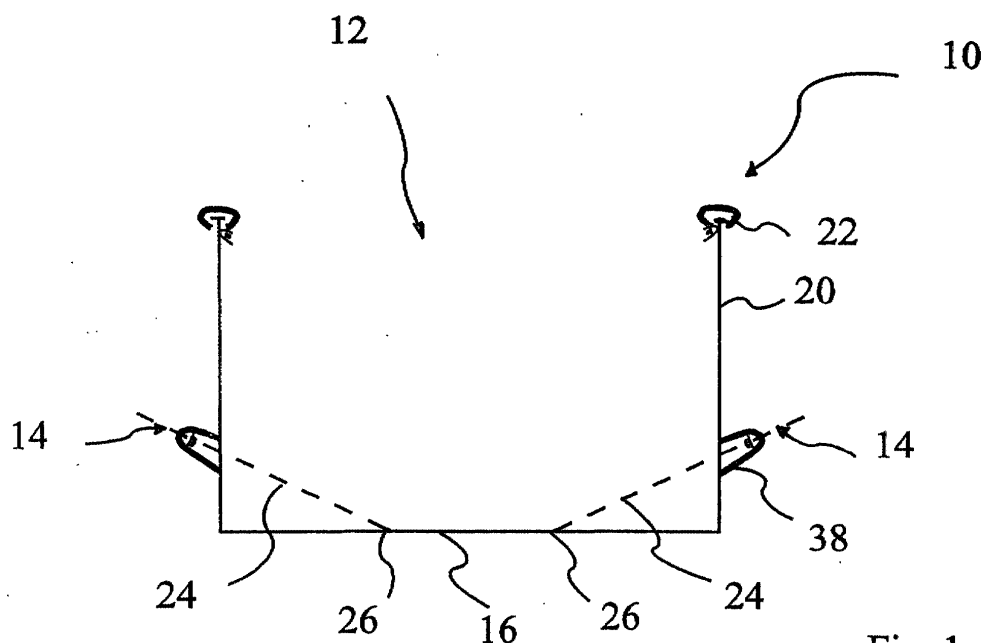


Fig. 1



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 00 11 2318

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.C1.7)
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 016, no. 069 (M-1212), 20. Februar 1992 (1992-02-20) & JP 03 259895 A (TOSHIBA CORP), 19. November 1991 (1991-11-19)	1-4,6,7, 9	B66B23/22
A	* Zusammenfassung * ---	5,8,10	
X	EP 0 913 354 A (INVENTIO AG) 6. Mai 1999 (1999-05-06)	1-4,6,7, 9	
A	* Spalte 2, Zeile 29 - Zeile 40 * -----	5,8,10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.C1.7)
			B66B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 18. Juni 2002	Prüfer Salvador, D
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 00 11 2318

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.

18-06-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
JP 03259895	A	19-11-1991	KEINE		

EP 0913354	A	06-05-1999	CN	1216286 A	12-05-1999
			EP	0913354 A1	06-05-1999
			JP	11193193 A	21-07-1999
			TW	393442 B	11-06-2000
			US	6082520 A	04-07-2000

EPO FORM P0461

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