

(19)



(11)

EP 2 339 227 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
28.05.2014 Patentblatt 2014/22

(51) Int Cl.:
F21S 8/04 ^(2006.01) **F21V 21/02** ^(2006.01)
F21V 15/015 ^(2006.01) **F21Y 103/00** ^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
29.06.2011 Patentblatt 2011/26

(21) Anmeldenummer: **10015184.4**

(22) Anmeldetag: **01.12.2010**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO
PL PT RO RS SE SI SK SM TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME

(71) Anmelder: **Zumtobel Lighting GmbH**
6850 Dornbirn (AT)

(72) Erfinder: **Zipper, Rene**
6844 Altach (AT)

(74) Vertreter: **Jäger, Andreas**
c/o Zumtobel Lighting GmbH
Schweizer Strasse 30
6850 Dornbirn (AT)

(30) Priorität: **15.12.2009 AT 79209 U**

(54) **Anbauleuchte**

(57) Die Erfindung betrifft eine Anbauleuchte mit deckenseitigen und leuchtenseitigen Befestigungselementen, die miteinander verbindbar sind, wobei die deckenseitigen Befestigungselemente durch ein Winkелеlement mit einem Basisschenkel und sich quer erstreckenden Halteschenkeln gebildet sind und wobei am Basisschenkel an der der Leuchte abgewandten Seite aus der Ebene des Basisschenkels austretende Elemente angeformt sind, die geeignet sind, sich im montierten Zustand des deckenseitigen Befestigungselemente in die Decke zu verkrallen.

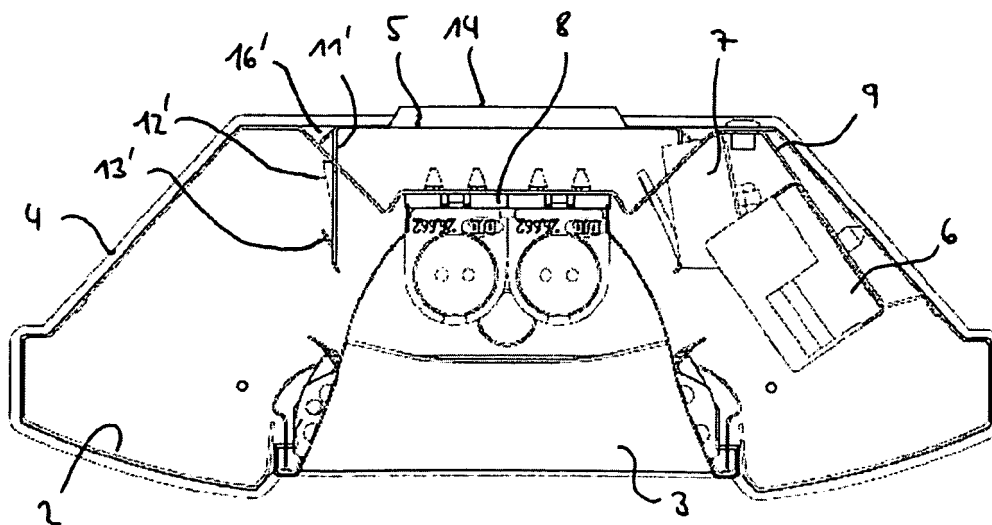


Fig. 2

EP 2 339 227 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 10 01 5184

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Y,D	EP 1 267 119 B1 (ZUMTOBEL STAFF GMBH [AT] ZUMTOBEL LIGHTING GMBH [AT]) 2. Januar 2008 (2008-01-02) * Absätze [0020], [0021], [0030] - [0042]; Abbildungen 1, 4, 11-14 *	1-12	INV. F21S8/04 F21V21/02 ADD. F21V15/015 F21Y103/00
Y	BE 373 644 A (LA COMPAGNIE DES LAMPES [FR]) 31. Oktober 1930 (1930-10-31) * Figurenbeschreibung zu Figur 2 auf Seite 4; Abbildungen 2, 3, 5 *	1-12	
Y	CH 198 828 A (BUSER JOHANN [CH]) 15. Juli 1938 (1938-07-15) * Anspruch 2; Abbildung 1 *	1-12	
A	US 3 589 660 A (DUNCKEL BRUCE P) 29. Juni 1971 (1971-06-29) * das ganze Dokument *	1-12	
A	EP 1 795 799 A1 (ZUMTOBEL LIGHTING GMBH [AT]) 13. Juni 2007 (2007-06-13) * Absätze [0045] - [0050]; Abbildungen 1-4 *	1-4,8-12	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) F21S F21V F21Y
A	DE 36 33 624 A1 (ALFRED PRACHT GMBH & CO KG [DE]) 14. April 1988 (1988-04-14) * Spalte 5, Zeilen 45-57; Abbildung 12 *	1-4,8-12	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 17. April 2014	Prüfer von der Hardt, M
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 : nichtschriftliche 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	

 1
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 10 01 5184

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.

17-04-2014

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 1267119 B1	02-01-2008	AT 382828 T	15-01-2008
		DE 20109747 U1	31-10-2002
		EP 1267119 A2	18-12-2002
BE 373644 A	31-10-1930	KEINE	
CH 198828 A	15-07-1938	KEINE	
US 3589660 A	29-06-1971	KEINE	
EP 1795799 A1	13-06-2007	AT 455276 T	15-01-2010
		DE 102005058961 A1	14-06-2007
		EP 1795799 A1	13-06-2007
		EP 2148132 A2	27-01-2010
DE 3633624 A1	14-04-1988	KEINE	

EPO FORM P0461

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