

(19)



(11)

EP 2 444 718 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

15.01.2014 Patentblatt 2014/03

(51) Int Cl.:

F21S 6/00 (2006.01)

F21S 8/04 (2006.01)

F21V 11/14 (2006.01)

F21V 11/16 (2006.01)

F21Y 101/02 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:

25.04.2012 Patentblatt 2012/17

(21) Anmeldenummer: **11185540.9**

(22) Anmeldetag: **18.10.2011**

(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

(72) Erfinder: **Hierzer, Andreas**

8010 Graz (AT)

(74) Vertreter: **Margotti, Herwig Franz**

Schwarz & Partner

Patentanwälte

Wipplingerstrasse 30

1010 Wien (AT)

(30) Priorität: **25.10.2010 AT 17742010**

(71) Anmelder: **Hierzer, Andreas**

8010 Graz (AT)

(54) Schallabsorbierende Leuchte

(57) Die Erfindung betrifft eine Innenraumleuchte (1), umfassend einen Leuchtenkörper (2) mit zumindest einem Leuchtmittel (5), welches in einem mit einer

Lichtaustrittsöffnung (4) versehenen Leuchteninnenraum (3) angeordnet ist, sowie einen schallabsorbierenden Formkörper (6).

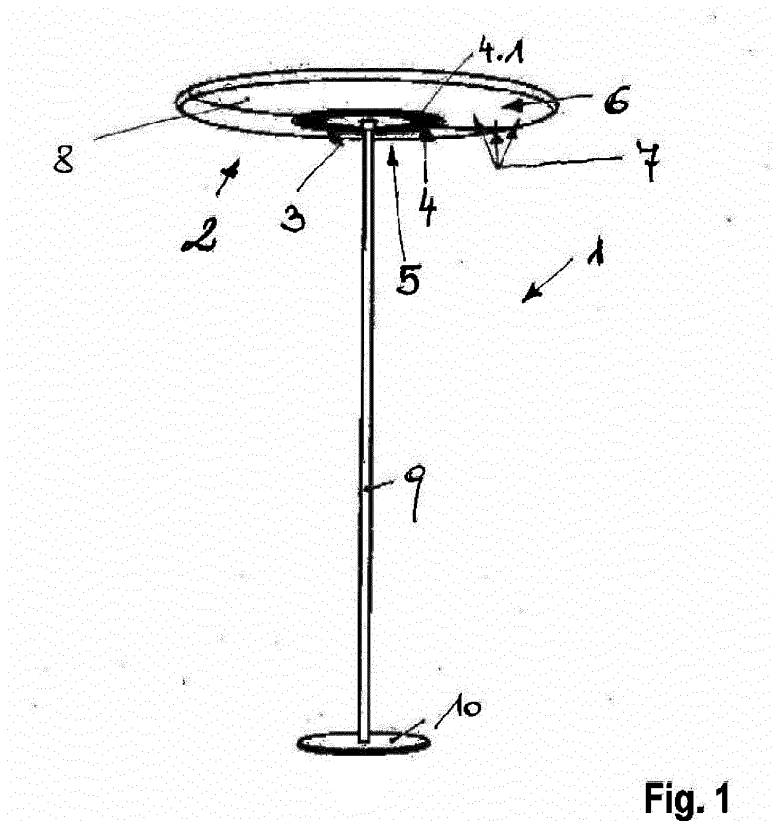


Fig. 1

EP 2 444 718 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 11 18 5540

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 3 253 675 A (BARUCH JORDAN J) 31. Mai 1966 (1966-05-31) * Spalte 2, Zeile 28 - Spalte 3, Zeile 44; Abbildungen 1-3,5,6 * -----	1-14	INV. F21S6/00 F21S8/04 F21V11/14 F21V11/16 F21Y101/02
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E04B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 4. Dezember 2013	Prüfer Menn, Patrick
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>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</p> <p>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</p>			

1
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 11 18 5540

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.

04-12-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 3253675 A	31-05-1966	GB 821923 A	14-10-1959
		US 3253675 A	31-05-1966

EPO FORM P0461

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