(11) **EP 2 874 467 A3**

(12) EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 03.06.2015 Patentblatt 2015/23

(51) Int Cl.: H05B 33/08 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: 20.05.2015 Patentblatt 2015/21

(21) Anmeldenummer: 14185878.7

(22) Anmeldetag: 23.09.2014

(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

(30) Priorität: 30.09.2013 DE 202013104447 U

(71) Anmelder: Halemeier GmbH & Co. KG 49326 Melle-Neuenkirchen (DE)

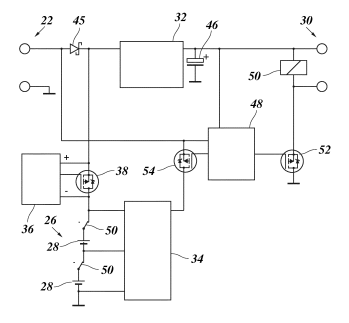
- (72) Erfinder:
 - Lubahn, Sven
 32257 Bünde (DE)
 - Ermler, Ulrich
 32549 Bad Oeynhausen (DE)
- (74) Vertreter: Ter Meer Steinmeister & Partner Patentanwälte mbB
 Artur-Ladebeck-Strasse 51
 33617 Bielefeld (DE)

(54) Schaltung zur Energieversorgung einer Leuchte an einem beweglichen Möbelteil

(57) Schaltung zur Energieversorgung einer Leuchte (14) an einem gegenüber einem Möbelkorpus (18) beweglichen Möbelteil (16), mit einer Kopplungseinrichtung (22; 24), über die ein möbelteil-seitiger Schaltungsteil (10) mit einer möbelkorpus-seitigen netzbetriebenen Energieversorgungseinrichtung (20) koppelbar ist, wobei der möbelteil-seitiger Schaltungsteil (10) einen Energie-

speicher (26) aufweist und eine durch ein Unterbrechen der Koppelung betätigbare Schalteinrichtung (36; 38) aufweist, die dazu eingerichtet ist, bei Betätigung eine Energieversorgung der Leuchte (14) aus dem Energiespeicher (26) einzuschalten, um die Leuchte (14) weiterzubetreiben.

Fig. 1





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 14 18 5878

	I/I ADDIEWATION SE					
Kategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgebliche	nents mit Angabe, soweit erforderlich en Teile	n, Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DE ANMELDUNG (IPC)		
X	DE 20 2006 007151 UGMBH & CO K [DE]) 20. September 2007	1 (HETTICH STROTHMANN (2007-09-20)	1,5-10	INV. H05B33/08 F21V33/02		
Υ	* Absatz [0079] *	(2007 05 20)	2-4	A47B96/00		
Υ	DE 10 2006 030655 A CO KG [AT]) 25. Okt * Ansprüche 8,9 *	.1 (TRIDONICATCO GMBH cober 2007 (2007-10-25	& 2-4)			
				DECHEDONIEDTE		
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IP		
				H05B F21V		
Der vo	ŭ	rde für alle Patentansprüche erstellt				
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	_	Prüfer		
	München	29. April 2015	Воц	udet, Joachim		
X : von Y : von ande	ATEGORIE DER GENANNTEN DOK besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg	E : älteres Pater tet nach dem An mit einer D : in der Anmel jorie L : aus anderen	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			
O : nich	nologischer Hintergrund atschriftliche Offenbarung schenliteratur	& : Mitglied der g				

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 14 18 5878

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.

29-04-2015

angetu	Recherchenbericht Ihrtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie			Datum der Veröffentlichung	
DE	202006007151 U1	20-09-2007	CN DE EP JP RU TW	101437424 A 202006007151 U1 2012620 A2 5481733 B2 2009535138 A 2008147055 A 200809134 A 2007128627 A2	2	20-05-2009 20-09-2007 14-01-2009 23-04-2014 01-10-2009 10-06-2010 16-02-2008 15-11-2007	
DE	102006030655 A1	25-10-2007	ATT	471588 T 473537 T 494653 T 535981 T 553524 T 102006030655 A1 2011212 A1 2011213 A1 2011214 A1 2013959 A1 2234240 A1 2242163 A2 2249458 A1 2249459 A1 2347829 T3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	15-07-2010 15-07-2010 15-07-2010 15-01-2011 15-12-2011 15-04-2012 25-10-2007 07-01-2009 07-01-2009 07-01-2009 14-01-2009 29-09-2010 20-10-2010 10-11-2010 10-11-2010 18-05-2011 09-04-2014 04-11-2010 16-12-2010 11-03-2010 22-03-2012 01-11-2007 01-11-2007 01-11-2007 01-11-2007 01-11-2007	

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