



(11) **EP 2 005 803 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 73

(51) Int Cl.:
H05B 41/282 (2006.01)

(86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/EP2007/053367

(48) Corrigendum ausgegeben am:
21.03.2012 Patentblatt 2012/12

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2007/116016 (18.10.2007 Gazette 2007/42)

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
12.10.2011 Patentblatt 2011/41

(21) Anmeldenummer: **07727835.6**

(22) Anmeldetag: **05.04.2007**

(54) **REDUZIERTE VERLUSTLEISTUNG IN ELEKTRONISCHEN VORSCHALTGERÄTEN (EVG'S)**
REDUCED POWER LOSS IN ELECTRONIC BALLASTS
PERTES DE PUISSANCE REDUITES DANS LES BALLASTS ELECTRONIQUES

(84) Benannte Vertragsstaaten:
DE FR GB HU IT

(73) Patentinhaber: **OSRAM AG**
81536 München (DE)

(30) Priorität: **11.04.2006 DE 102006017341**

(72) Erfinder: **TISO, Michele**
85625 Glonn (DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
24.12.2008 Patentblatt 2008/52

(56) Entgegenhaltungen:
GB-A- 2 068 656 US-A- 4 066 930
US-A- 4 999 547

EP 2 005 803 B8

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).
