



(11) **EP 2 191 520 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

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

(51) Int Cl.:
H01L 33/40 ^(2010.01) **H01L 33/38** ^(2010.01)
H01L 33/14 ^(2010.01) **H01L 33/00** ^(2010.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
30.08.2017 Patentblatt 2017/35

(86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/DE2008/001495

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
26.04.2017 Patentblatt 2017/17

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2009/039820 (02.04.2009 Gazette 2009/14)

(21) Anmeldenummer: **08801300.8**

(22) Anmeldetag: **04.09.2008**

(54) **LICHTEMITTIERENDE DÜNNFILM-DIODE MIT EINER SPIEGELSCHICHT UND VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG**

LIGHT EMITTING THIN-FILM DIODE HAVING A MIRROR LAYER AND METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF

DIODE ÉLECTROLUMINESCENTE À COUCHES MINCES DOTÉE D'UNE COUCHE MIROIR ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION

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

(30) Priorität: **28.09.2007 DE 102007046519**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
02.06.2010 Patentblatt 2010/22

(60) Teilanmeldung:
17159663.8 / 3 206 238

(73) Patentinhaber: **OSRAM Opto Semiconductors**
GmbH
93055 Regensburg (DE)

(72) Erfinder:
• **HAHN, Berthold**
93155 Hemau (DE)

- **WEIMAR, Andreas**
93055 Regensburg (DE)
- **BAUR, Johannes**
93051 Regensburg (DE)
- **SABATHIL, Matthias**
93059 Regensburg (DE)
- **PLAINE, Glenn-Ives**
Tsuzuki-ku Yokohama-shi (JP)

(74) Vertreter: **Epping - Hermann - Fischer**
Patentanwalts-gesellschaft mbH
Schloßschmidstraße 5
80639 München (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
EP-A- 1 383 177 WO-A-2007/036164
US-A- 5 404 031 US-A1- 2003 111 667
US-A1- 2006 011 935 US-A1- 2006 060 879
US-A1- 2007 114 545

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).

EP 2 191 520 B8