



(19)  
Bundesrepublik Deutschland  
Deutsches Patent- und Markenamt

(10) **DE 11 2007 002 896 A5 2009.09.03**

(12)

## **Hinweis auf die internationale Veröffentlichung in deutscher Sprache**

der internationalen Anmeldung mit der  
(87) Veröffentlichungsnummer der PCT-Anmeldung  
in deutscher Sprache: **WO 2008/040298**  
(21) Deutsches Aktenzeichen: **11 2007 002 896.3**  
(86) PCT-Aktenzeichen: **PCT/DE2007/001679**  
(86) PCT-Anmeldetag: **17.09.2007**  
(87) PCT-Veröffentlichungstag: **10.04.2008**

(51) Int Cl.<sup>8</sup>: **H01L 33/00 (2006.01)**

(66) Innere Priorität:  
**10 2006 046 277.7 29.09.2006**

(72) Erfinder:  
**Grötsch, Stefan, 93077 Bad Abbach, DE; Linder, Norbert, 93138 Lappersdorf, DE**

(71) Anmelder:  
**OSRAM Opto Semiconductors GmbH, 93055 Regensburg, DE**

(54) Bezeichnung: **Optoelektronisches Bauelement**

Der vollständige Inhalt dieser PCT-Anmeldung ist der Original-Veröffentlichung der WIPO (in deutscher Sprache) zu entnehmen.

Die WO-Veröffentlichung mit der Veröffentlichungsnummer der PCT-Anmeldung unter INID-Code (87) kann unter <http://depatisnet.dpma.de> eingesehen werden.