

(19)



(11)

EP 3 423 746 B8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

(15) Korrekturinformation:

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

(51) Int Cl.:

F21S 2/00 ^(2016.01) **F21S 8/06** ^(2006.01)
F21V 21/34 ^(2006.01) **F21V 21/35** ^(2006.01)
F21Y 115/15 ^(2016.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:

08.12.2021 Patentblatt 2021/49

(86) Internationale Anmeldenummer:

PCT/EP2017/054944

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:

03.11.2021 Patentblatt 2021/44

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:

WO 2017/149089 (08.09.2017 Gazette 2017/36)

(21) Anmeldenummer: **17709404.2**

(22) Anmeldetag: **02.03.2017**

(54) **OLED-BELEUCHTUNGSSYSTEM SOWIE OLED-LEUCHTENMODUL**

OLED LIGHTING SYSTEM AND OLED LIGHTING MODULE

SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE À OLED ET MODULE D'ÉCLAIRAGE À OLED

(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

• **EMDE, Thomas**
60389 Frankfurt am Main (DE)

(30) Priorität: **04.03.2016 DE 102016103991**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
09.01.2019 Patentblatt 2019/02

(74) Vertreter: **Fritz, Edmund Lothar et al**
Fritz & Brandenburg
Patentanwälte
Malteserstraße 10a
50859 Köln (DE)

(73) Patentinhaber: **GSI Projekt GmbH**
92539 Schönsee (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
WO-A2-2008/040323 DE-A1-102014 116 739
DE-U1-202007 001 888 US-A1- 2002 024 812
US-A1- 2010 045 175 US-A1- 2012 287 671

(72) Erfinder:

• **PETERSEN, Christoph**
35423 Löh (DE)

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 3 423 746 B8