

Title (en)

Insertion device, insertion object and assembly consisting of an insertion device and an insertion object

Title (de)

Einsteckvorrichtung, Einsteckgegenstand sowie Anordnung aus einer Einsteckvorrichtung und einem Einsteckgegenstand

Title (fr)

Dispositif à emboîter, objet d'emboîter et ensemble comprenant un dispositif à emboîter et un objet d'emboîter

Publication

EP 1886603 A1 20080213 (DE)

Application

EP 07015356 A 20070806

Priority

DE 102006037119 A 20060807

Abstract (en)

The system comprises illuminant (1-6) with low voltage illuminant and fastener for fixing the illuminant at a supporting structure (7). A supply of the illuminant takes place with low voltage by fastener (8,9,10). The fastener has a connector with plug in-socket and plug in-part. The fastener has two space part connectors. An independent claim is also included for illuminant for an illuminant system.

Abstract (de)

Es wird eine Einsteckvorrichtung (1) für eine Einsteckteil (5) eines Einsteckgegenstandes (2) mit einer Einsteckeinheit (17), die zur Anordnung einer Tragstruktur (4) vorgesehen ist, und die zur Aufnahme von Kräften des Einsteckgegenstandes (2) in das Einsteckteil (5) einsteckbar ist, vorgeschlagen. Erfindungsgemäß ist die Einsteckeinheit (17) mit einer elektrischen Kontakteinrichtung (19) ausgestattet, die ein Einsteckteil (5) im eingesteckten Zustand an elektrische Spannung legt.

IPC 8 full level

A47F 11/10 (2006.01); **A47F 3/00** (2006.01); **A47F 5/08** (2006.01)

CPC (source: EP)

A47F 5/0823 (2013.01); **A47F 11/10** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] US 5695261 A 19971209 - SLESINGER BRUCE M [US], et al
- [XY] DE 19905333 A1 20000810 - UMDASCH SHOP CONCEPT GES M B H [AT]
- [AY] GB 2255820 A 19921118 - A M S RETAIL INTERIORS LIMITED [GB]
- [AY] US 2005236349 A1 20051027 - LAGMAN CURTIS N [US], et al
- [AY] US 2006012985 A1 20060119 - ARCHIE WILLIAM C JR [US], et al

Cited by

DE102013006282A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)

AL BA HR MK YU

DOCDB simple family (publication)

EP 1886603 A1 20080213; EP 1886603 B1 20100915; AT E481021 T1 20101015; DE 102006037119 A1 20080214;
DE 502007005024 D1 20101028; ES 2353980 T3 20110308

DOCDB simple family (application)

EP 07015356 A 20070806; AT 07015356 T 20070806; DE 102006037119 A 20060807; DE 502007005024 T 20070806;
ES 07015356 T 20070806