

Title (en)
Apparatus for operating electric lamps

Title (de)
Betriebsgerät für elektrische Lampen

Title (fr)
Appareil pour alimenter des lampes électriques

Publication
EP 0695113 A2 19960131 (DE)

Application
EP 95110852 A 19950711

Priority
DE 9412099 U 19940728

Abstract (en)
A compact low-pressure discharge lamp is fitted into a base recessed into the upper part of a two-part plastics housing. A removable cover (4) for the mains cable (5) is snapped on to the lower part (1b) of the housing, which has two feedthrough holes (6) for the wires (7). The cable passes through a holder (8) and is looped over a projection (9). A tab (4b) on the end of the cover has its thicker end retained behind a bar (10) on the housing. Studs (4e) on both sidewalls (4c) of the cover engage the edges (12) of the recess (11). <IMAGE>

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein Betriebsgerät für elektrische Lampen mit einem geschlossenen Gehäuse (1), einer im Innenraum des Gehäuses (1) angeordneten Schaltungsanordnung zum Betrieb mindestens einer elektrischen Lampe, wobei das Gehäuse (1) mit Durchführungen (6) für ein Netzkabel (5,7) versehen ist, und eine Zugentlastungsvorrichtung für das Netzkabel (5) besitzt. Die Zugentlastungsvorrichtung besteht aus einer am Gehäuse (1) angeformten nasenartigen Erhebung (9), um die das Netzkabel (5) geschlungen ist, derart, daß das Netzkabel (5) klemmend zwischen der Abdeckung (4) und dem Gehäuse (1) fixiert ist. <IMAGE>

IPC 1-7
H05B 41/02; H01R 13/595

IPC 8 full level
H01R 13/58 (2006.01); **H01R 13/595** (2006.01); **H05B 41/02** (2006.01)

CPC (source: EP)
H05B 41/02 (2013.01)

Citation (applicant)
• DE 8910975 U1 19891026
• DE 9305976 U1 19930617

Cited by
DE102009061822B3

Designated contracting state (EPC)
BE DE FR GB IT NL

DOCDB simple family (publication)
DE 9412099 U1 19951123; DE 59508339 D1 20000621; EP 0695113 A2 19960131; EP 0695113 A3 19960313; EP 0695113 B1 20000517

DOCDB simple family (application)
DE 9412099 U 19940728; DE 59508339 T 19950711; EP 95110852 A 19950711