

Title (en)

Electric lamp with a socket-form base.

Title (de)

Elektrische Lampe mit einem hülsenförmigen Sockel.

Title (fr)

Lampe électrique avec un culot sous forme de douille.

Publication

EP 0024363 A1 19810304 (DE)

Application

EP 80200707 A 19800721

Priority

DE 2933359 A 19790817

Abstract (en)

[origin: US4384236A] In an electric lamp with a sleeve-shaped cap 12, in which an inner part 8, fitted to accommodate the lamp bulb 1, consists of a cover plate 9 with at least two spring clips 10 attached to the inside wall of the cap 2 and provided with openings 11, the sleeve-shaped cap 12 is provided with at least two projections 13 protruding inwards, over which, when the inner part 8 is inserted into the cap 12, the spring clips 10 fit and lock into position, by means of the openings 11 which correspond to the cross-section of the projections.

Abstract (de)

Bei einer elektrischen Lampe mit einem hülsenförmigen Sockel (12), in dem ein zur Aufnahme des Lampenkolbens (1) dienender Innenteil (8) angeordnet ist, der aus einer Deckplatte (9) mit wenigstens zwei an der Innenwand des Sockels (12) anliegenden federnden Laschen (10) besteht, welche mit Öffnungen (11) versehen sind, ist der hülsenförmige Sockel (12) mit wenigstens zwei nach innen herausgedrückten Nocken (13) versehen, über welche die federnden Laschen (10) beim Einsetzen des Innenteils (8) in den Sockel (12) mit ihren dem Nockenquerschnitt entsprechenden Öffnungen (11) greifen und verriegelnd einrasten.

IPC 1-7

H01K 1/46

IPC 8 full level

H01K 1/46 (2006.01)

CPC (source: EP US)

H01K 1/46 (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- GB 2018510 A 19791017 - PATENT TREUHAND GES FUER ELEKTRISCHE GLUEHLAMPEN MBH
- FR 2322453 A1 19770325 - PHILIPS NV [NL]

Cited by

EP0123104A3; EP0070604A3; US4495436A; KR101241866B1; EP0096441B1

Designated contracting state (EPC)

BE DE FR GB IT NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0024363 A1 19810304; EP 0024363 B1 19830330; CA 1163308 A 19840306; DE 2933359 A1 19810326; DE 3062528 D1 19830505; JP S5630246 A 19810326; US 4384236 A 19830517

DOCDB simple family (application)

EP 80200707 A 19800721; CA 357790 A 19800807; DE 2933359 A 19790817; DE 3062528 T 19800721; JP 11188580 A 19800815; US 17631380 A 19800808