

Publication

EP 0138746 A1 19850424 (DE)

Application

EP 84730106 A 19841005

Priority

DE 8330300 U 19831018

Abstract (en)

[origin: US4554619A] A lamp includes a housing in which a wiring and a switching circuit are accommodated. A linear light source, which can be a hot cathode lamp or a cold cathode lamp, is located outside the lamp and is at least partially accommodated in a recess provided in the lamp housing and opened outwardly.

Abstract (de)

Eine Leuchte mit begleitender linearer Lichtquelle (9) besteht aus einem Leuchtengehäuse (1), das eine Aufhängenut (2), einen Revisionsdeckel (3), einen Hohlraum (4) zur Mitführung der Verdrahtung, Vorrichtungen (5) zur nahtlosen Längsverbindung, Vorrichtungen (6) zur Aufnahme von Lampenhaltern aufweist und aus einem Vorschaltgerät (7). Bei einer solchen Leuchte sind nach aussen offene durchgehende Nuten (8) angeordnet, in denen mindestens eine lineare Lichtquelle (9) ganz oder teilweise versenkt ist.

IPC 1-7

F21S 3/00

IPC 8 full level

F21S 2/00 (2006.01); **F21S 8/00** (2006.01); **F21S 8/06** (2006.01); **F21V 15/01** (2006.01); **F21V 27/00** (2006.01); **F21V 21/112** (2006.01); **F21Y 103/00** (2006.01); **F21Y 113/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)

F21V 15/013 (2013.01 - EP US); **F21V 27/00** (2013.01 - EP US); **F21V 21/005** (2013.01 - EP US); **F21V 21/112** (2013.01 - EP US); **F21V 21/35** (2013.01 - EP US); **F21V 23/02** (2013.01 - EP US); **F21Y 2103/00** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [X] GB 653089 A 19510509 - MICHAEL MOUNTJOY MACLAIRE HILL
- [A] DE 2737766 A1 19780316 - TREFFERS WILLEM M
- [A] EP 0026010 A1 19810401 - TREFFERS WILLEM M

Cited by

EP0457442A3; BE1010220A3; EP0315520A1; FR2622677A1; WO8801710A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0138746 A1 19850424; **EP 0138746 B1 19880120**; AT E32134 T1 19880215; DE 3468928 D1 19880225; DE 8330300 U1 19840412; US 4554619 A 19851119

DOCDB simple family (application)

EP 84730106 A 19841005; AT 84730106 T 19841005; DE 3468928 T 19841005; DE 8330300 U 19831018; US 65861484 A 19841009