

Title (en)

Recessed light fitting having a lamp housing and a tiltable supporting bracket

Title (de)

Deckeneinbauleuchte mit einer Leuchtenwanne und schwenkbaren Abstützarmen

Title (fr)

Appareil d'éclairage à encastrer avec une vasque de luminaire et un bras support pivotable

Publication

**EP 0999409 A2 20000510 (DE)**

Application

**EP 99121564 A 19991029**

Priority

DE 29819888 U 19981106

Abstract (en)

The recessed ceiling lamp (1) has a lamp housing (2) provided with at least one carrier element for a support arm (41) which is pivoted about a vertical axis, adjusted vertically via a setting device. The lamp housing has an opening in the vicinity of the carrier element through which the end of the latter carrying the support arm fits, with the pivot axis lying within the lamp housing.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Deckeneinbauleuchte (1) mit einer Leuchtenwanne (2) mit mindestens einem seitlich auf die Leuchtenwanne aufgesetzten Trägerelement, welches einen um eine vertikale Schwenkachse schwenkbaren Abstützarm (41) trägt, der durch eine Versteilverrichtung (45) im wesentlichen vertikal verstellbar ist. Um eine kleine Baubreite zu erreichen, weist die Leuchtenwanne (2) im Bereich des Trägerelementes eine Ausnehmung auf, durch die ein die Schwenkachse haltendes Teil des Trägerelementes hindurchgreift, derart, daß die Schwenkachse innerhalb der Leuchtenwanne (2) angeordnet ist. <IMAGE>

IPC 1-7

**F21V 21/04**

IPC 8 full level

**F21V 21/04** (2006.01)

CPC (source: EP)

**F21V 21/04** (2013.01)

Citation (applicant)

DE 2802318 A1 19790726 - TRILUX LENZE GMBH & CO KG

Cited by

US10240761B2; EP2472178A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0999409 A2 20000510; EP 0999409 A3 20010829; EP 0999409 B1 20060920**; AT E340335 T1 20061015; DE 29819888 U1 20000316; DE 59913857 D1 20061102; ES 2273456 T3 20070501

DOCDB simple family (application)

**EP 99121564 A 19991029**; AT 99121564 T 19991029; DE 29819888 U 19981106; DE 59913857 T 19991029; ES 99121564 T 19991029