

Title (en)
Recessed lighting fixture

Title (de)
Einbauleuchte

Title (fr)
Lampe à encastrer

Publication
EP 0750159 A2 19961227 (DE)

Application
EP 96109399 A 19960612

Priority
CH 183195 A 19950622

Abstract (en)
The light (1) has a curved reflector (3) with a reflector opening (10), whose plane of opening (11) when installed in the ceiling (2) essentially coincides with the underside (12) of the ceiling, and a lamp holder (4) for a lamp (18). The reflector is divided along a plane (15) running at an acute angle to the plane of opening into at least two reflector parts (7,8) which are rotatable wrt. each other in this plane. The upper reflector part (7) carries the lamp holder. The edges (13,14) of the reflector parts are of circular shape in the vicinity of the plane of rotation.

Abstract (de)
Es wird eine Einbauleuchte (1) zum Einbauen in eine Decke (2) mit einem gekrümmten, eine Reflektoröffnung (10) aufweisenden Reflektor (3) und einer über dem Reflektor (3) angeordneten Lampenfassung (4) für eine Lampe (18) beschrieben. Der Reflektorrand (9) verläuft dabei etwa bündig mit der Deckenunterseite (12). Der Reflektor (3) ist dabei entlang einer unter einem spitzen Winkel (α) zur Öffnungsebene (11) verlaufenden Ebene (15) in mindestens zwei Reflektorteile (7, 8) unterteilt, die in dieser Ebene (15) zueinander drehbar sind, und wobei der obere Reflektorteil (7) die Lampenfassung (4) trägt. <IMAGE>

IPC 1-7
F21V 21/04

IPC 8 full level
F21S 8/02 (2006.01); **F21V 7/00** (2006.01); **F21V 14/04** (2006.01); **F21V 17/02** (2006.01)

CPC (source: EP)
F21S 8/026 (2013.01); **F21V 7/0025** (2013.01); **F21V 14/04** (2013.01); **F21V 17/02** (2013.01)

Cited by
DE19846726A1; EP1923623A3; DE10216248A1; EP1353116A3; GB2497925B; ITFI20130065A1; CN105247279A; DE202010002676U1; CN102822591A; EP2565529A1; EP1477727A3; CH705537A1; US8801217B2; US7780308B2; US8231251B2; WO2011104258A3; WO2014155305A1; WO2007049221A1; WO2006081961A1; US8100565B2; US8408758B2; US8777459B2

Designated contracting state (EPC)
AT DE FR GB IT SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0750159 A2 19961227; EP 0750159 A3 19970502

DOCDB simple family (application)
EP 96109399 A 19960612