

Title (en)
Lighting fixture.

Title (de)
Leuchte.

Title (fr)
Dispositif d'éclairage.

Publication
EP 0388678 A1 19900926 (DE)

Application
EP 90104017 A 19900301

Priority
DE 8903302 U 19890316

Abstract (en)

The axially displaceable holding parts (4) of a lighting fixture for a bar-shaped fluorescent lamp are connected to the support section via a two-stage latching closure. The disconnectable latching spring element (15) is equipped with a ramp-like web (19) which extends in the axial direction and has at its end averted from the centre of the lighting fixture a counter-ramp (21) with a joining angle alpha of approx. 65 DEG . Moreover, the ramp-like web (19) has an extension piece (22) in the direction of the end of the lighting fixture, which carries a feeder grip (11). <IMAGE>

Abstract (de)

Die axial verschiebbaren Fassungsteile (4) einer Leuchte für eine stabförmige Leuchtstofflampe sind über einen zweistufigen Rastverschluß mit dem Trägerprofil verbunden. Das lösbar Rastfederelement (15) ist mit einem rampenartigen Steg (19), der in axialer Richtung verläuft, ausgestattet, der an seinem von der Leuchtenmitte abgewandten Ende eine Gegenrampe (21) mit einem Fügewinkel α von ca. 65° besitzt. Der rampenartige Steg (19) weist außerdem ein Verlängerungsstück (22) in Richtung Leuchtenende auf, das einen Tastergriff (11) trägt.

IPC 1-7
F21S 3/02; F21V 19/04

IPC 8 full level
F21V 19/04 (2006.01); **H01R 33/08** (2006.01)

CPC (source: EP)
F21V 19/04 (2013.01); **H01R 33/0836** (2013.01)

Citation (search report)

- [YD] EP 0012234 A1 19800625 - PATENT TREUHAND GES FUER ELEKTRISCHE GLUEHLAMPEN MBH [DE]
- [Y] FR 2145945 A5 19730223 - VOSSLOH WERKE GMBH
- [A] NL 6912548 A 19700303

Cited by
EP1361113A1; US6997583B2

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE ES FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0388678 A1 19900926; EP 0388678 B1 19940629; AT E108008 T1 19940715; DE 59006270 D1 19940804; DE 8903302 U1 19890503;
ES 2056271 T3 19941001

DOCDB simple family (application)

EP 90104017 A 19900301; AT 90104017 T 19900301; DE 59006270 T 19900301; DE 8903302 U 19890316; ES 90104017 T 19900301