

Title (en)

Device for connecting outdoor luminaires to masts

Title (de)

Vorrichtung zur Befestigung von Aussenleuchten an Masten

Title (fr)

Dispositif pour fixer des luminaires extérieures à des mâts

Publication

EP 1136753 A2 20010926 (DE)

Application

EP 01106751 A 20010317

Priority

DE 10014471 A 20000323

Abstract (en)

The device has a tubular connecting piece (2) between the mast arm (3) and the light (1). The tubular connecting piece is connected to the supporting arm at one end and has a rapid connection at the other end for attaching the external light. The electric cable passes through the connecting piece. The rapid connection can be a shape-locking connection between the light and connecting piece

Abstract (de)

2.1 Der Erfindung liegt die Aufgabe zugrunde, eine Vorrichtung zur Befestigung von Außenleuchten an Masten anzugeben, bei der sowohl eine einfache Leitungsführung als auch eine einfache und schnelle Montage der Leuchte ermöglicht wird. 2.2 Erfindungsgemäß gelingt die Lösung der Aufgabe dadurch, dass zwischen dem Mastausleger (3) und der Außenleuchte (1) ein rohrförmiges Verbindungsstück (2) an einem Ende zur Befestigung des Mastauslegers (3) und einem Schnellverschluss am anderen Ende zur Befestigung der Außenleuchte (1) angeordnet ist und dass das Elektrokabel innerhalb des rohrförmigen Verbindungsstückes (2) geführt wird. 2.3 Die Erfindung betrifft eine Vorrichtung zur Befestigung von Außenleuchten an Masten, vorzugsweise an Masten mit bogenförmigen Mastauslegern, in dem ein Elektrokabel geführt wird. <IMAGE>

IPC 1-7

F21V 21/116; **F21V 27/00**

IPC 8 full level

F21S 8/08 (2006.01); **F21V 21/116** (2006.01); **F21V 27/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

F21S 8/086 (2013.01); **F21V 21/116** (2013.01); **F21V 27/00** (2013.01); **F21W 2131/10** (2013.01)

Citation (applicant)

- EP 0751341 A2 19970102 - SIEMENS AG [DE]
- DE 3812668 A1 19891026 - SIEMENS AG [DE]

Designated contracting state (EPC)

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

DOCDB simple family (publication)

EP 1136753 A2 20010926; **EP 1136753 A3 20040128**; **EP 1136753 B1 20080806**; AT E403832 T1 20080815; DE 10014471 A1 20010927; DE 50114183 D1 20080918

DOCDB simple family (application)

EP 01106751 A 20010317; AT 01106751 T 20010317; DE 10014471 A 20000323; DE 50114183 T 20010317