

Title (en)
Lamp

Title (de)
Leuchte

Title (fr)
Lampe

Publication
EP 0867657 A2 19980930 (DE)

Application
EP 98105091 A 19980320

Priority
DE 29705680 U 19970329

Abstract (en)
The light housing (10) is narrower than the distance between the profile bars (21,22) and on the light housing is fixed at least one laterally extending support arm (26a,26b), which bridges over the distance of the light housing from the corresponding profile bar. The support arm is fixed to the profile bar. Support arms can extend to both sides from the light housing. They may only be fixed to face-side end pieces of the light housing. They can be components of a cross part which extends from one profile bar to the other. Each cross part may be fixed to an end piece of the light housing.

Abstract (de)
Die Leuchte weist ein langgestrecktes Leuchtengehäuse (10) auf, das an einer Tragvorrichtung (20) befestigt ist, welche aus zwei Parallelen längslaufenden Profilstangen (21,22) besteht. Von dem Leuchtengehäuse (10) stehen nach entgegengesetzten Seiten Tragarme (26a,26b) ab, die in Schlitze (23) der Profilschienen (21,22) eingreifen. Diese Tragarme (26a,26b) sind als Kabelkanäle ausgebildet, um Kabel, die aus dem Schlitz (23) einer Profilstange herausgeführt sind, verdeckt zum Leuchtengehäuse (10) zu führen. Die Tragarme (26a,26b) erlauben es, unterschiedliche Leuchtengehäuse zwischen den Profilstangen (21,22) zu montieren bzw. ein Leuchtengehäuse in unterschiedlichen vertikalen oder horizontalen Positionen anzuordnen. <IMAGE>

IPC 1-7
F21V 21/34

IPC 8 full level
F21S 8/06 (2006.01); **F21V 21/112** (2006.01); **F21V 21/34** (2006.01)

CPC (source: EP US)
F21S 8/06 (2013.01 - EP US); **F21V 21/112** (2013.01 - EP); **F21V 21/34** (2013.01 - EP); **F21Y 2103/00** (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)
EP 0648973 A1 19950419 - TRILUX LENZE GMBH & CO KG [DE]

Cited by
CN110657369A

Designated contracting state (EPC)
AT CH DE FR GB LI NL

DOCDB simple family (publication)
EP 0867657 A2 19980930; **EP 0867657 A3 20001004**; **EP 0867657 B1 20081001**; AT E409835 T1 20081015; DE 29705680 U1 19970522; DE 59814294 D1 20081113

DOCDB simple family (application)
EP 98105091 A 19980320; AT 98105091 T 19980320; DE 29705680 U 19970329; DE 59814294 T 19980320