

Title (en)

Emergency lighting.

Title (de)

Notleuchte.

Title (fr)

Eclairage de secours.

Publication

EP 0007527 A1 19800206 (DE)

Application

EP 79102402 A 19790712

Priority

- DE 2833113 A 19780728
- DE 2915585 A 19790418

Abstract (en)

In an emergency lighting system, the light source of which exhibits a substantially uniform radiation emission characteristic, the light radiation emission is altered by the design of the reflector and/or the addition of refractive elements in such a manner that a uniform illumination is achieved in a useful plane - irrespective of the distance from the light source. <IMAGE>

Abstract (de)

Bei einer Notleuchte, deren Lichtquelle eine im wesentlichen gleichmäßige Abstrahlcharakteristik, wird durch die Ausbildung des Reflektors und/ oder den Vorsatz refrakteriender Elemente, die Lichtabstrahlung derart verändert, daß in einer Nutzebene- unabhängig von der Entfernung von der Lichtquelle- eine gleichmäßige Beleuchtung erzielt wird.

IPC 1-7

G02B 1/00; F21V 5/00; F21V 7/04

IPC 8 full level

F21V 5/00 (2006.01); **F21V 7/04** (2006.01)

CPC (source: EP US)

F21V 5/00 (2013.01 - EP US); **F21V 7/04** (2013.01 - EP)

Citation (search report)

- DE 217720 C
- FR 1050992 A 19540112
- DE 217742 C
- FR 1470102 A 19670217
- DE 297125 C
- DE 1005462 B 19570404 - SIEMENS AG
- DE 1046840 B 19581218 - EGYESUEL TIZOLAMPA
- GB 599334 A 19480310 - CHARLOTTE ETTINGER GETZ, et al
- FR 898886 A 19450509 - PHILIPS NV

Cited by

EP0153416A4; DE3507143A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0007527 A1 19800206

DOCDB simple family (application)

EP 79102402 A 19790712