

Title (en)

VISUAL SIGNALLING DEVICE FOR TRAFFIC LANES.

Title (de)

Signalierungsanlage für Verkehrsstrasse.

Title (fr)

DISPOSITIF DE SIGNALISATION VISUELLE POUR VOIE DE CIRCULATION.

Publication

EP 0594637 A1 19940504 (FR)

Application

EP 92911749 A 19920605

Priority

- FR 9108854 A 19910712
- FR 9200503 W 19920605

Abstract (en)

[origin: FR2678963A1] A visual signalling device for traffic lanes, including at least one signalling strip (11) having on at least one side thereof a series of projecting portions (14) arranged sequentially in the longitudinal direction of the strip and extending transversely thereto, said projections (14) being separated by spaces (18) which are open sideways relative to the strip, and defining a series of plane surfaces arranged in at least two series of plane surfaces (15,16) arranged alternately and having different colours. Two adjacent surfaces belonging to respective series face in opposite directions relative to a mid-plane transversal to said strip, whereby, when the strip is observed from the side at an angle of incidence smaller than a predetermined value, the plane surfaces of only one of said series may be seen.

Abstract (fr)

Dispositif de signalisation visuelle pour voie de circulation, comprenant au moins une bande de signalisation (11) qui présente, sur au moins l'une de ses faces, une succession de parties en saillie (14) qui se succèdent dans le sens de sa longueur et s'étendent transversalement par rapport à cette dernière et qui sont séparées par des espaces (18) ouverts latéralement à la bande, cette succession de parties en saillie (14) déterminant une succession de facettes comprenant au moins deux séries (15, 16) de facettes disposées en alternance et de couleurs différentes, deux facettes successives appartenant respectivement auxdites séries de facettes étant orientées à l'opposé l'une de l'autre par rapport à un plan médian transversal à ladite bande, de telle sorte que lorsque la bande est vue latéralement selon un angle incident inférieur à une valeur déterminée, seules les facettes de l'une desdites séries sont visibles.

IPC 1-7

E01F 15/00; E01F 9/01

IPC 8 full level

E01F 9/576 (2016.01); **E01F 9/608** (2016.01); **E01F 9/619** (2016.01); **E01F 9/669** (2016.01); **E01F 9/673** (2016.01)

CPC (source: EP)

E01F 9/619 (2016.02); **E01F 9/669** (2016.02)

Citation (search report)

See references of WO 9301357A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU MC NL SE

DOCDB simple family (publication)

FR 2678963 A1 19930115; FR 2678963 B1 19970214; CA 2113267 A1 19930121; EP 0594637 A1 19940504; JP H07500388 A 19950112; WO 9301357 A1 19930121

DOCDB simple family (application)

FR 9108854 A 19910712; CA 2113267 A 19920605; EP 92911749 A 19920605; FR 9200503 W 19920605; JP 51077392 A 19920605