

Title (en)
Lamp screen.

Title (de)
Leuchtenraster.

Title (fr)
Ecran pour lampe.

Publication
EP 0268986 A2 19880601 (DE)

Application
EP 87117006 A 19871118

Priority
DE 8631398 U 19861124

Abstract (en)

It has two side reflectors connected by mutually parallel cross blades. The cross blades (9) consist of resilient material and have V-shaped cross-sections. Arranged in the side reflectors for the cross blades are V-shaped slots (16) which penetrate the cross blades (9) with lateral projections (32, 46), which are provided on their limbs (23) and form hooks (34, 35), directed upwards and downwards, which hold the cross blades (9) on the side reflectors in conjunction with step-shaped shoulders (33) of the cross blades. <IMAGE>

Abstract (de)

Leuchtenraster. Er weist zwei durch zueinander parallele Querlamellen verbundene Seitenreflektoren auf. Die Querlamellen (9) bestehen aus federndem Material und weisen V-förmige Querschnitte auf. In den Seitenreflektoren sind für die Querlamellen V-förmige Schlitze (16) angeordnet, die die Querlamellen (9) mit an ihren Schenkeln (23) vorgesehenen seitlichen Vorsprüngen (32,46) durchdringen, die nach oben und nach unten gerichtete Haken 34,35 bilden, die zusammen mit stufenförmigen Absätzen (33) der Querlamellen (9) diese an den Seitenreflektoren halten.

IPC 1-7
F21V 7/12; F21V 11/02; F21V 13/10

IPC 8 full level
F21V 11/02 (2006.01); **F21V 13/10** (2006.01)

CPC (source: EP)
F21V 11/02 (2013.01)

Cited by
DE4432931A1; US5264999A; WO9105203A1

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

DOCDB simple family (publication)

EP 0268986 A2 19880601; EP 0268986 A3 19900307; EP 0268986 B1 19940126; AT E100923 T1 19940215; DE 3788934 D1 19940310;
DE 8715276 U1 19880324; ES 2050660 T3 19940601

DOCDB simple family (application)

EP 87117006 A 19871118; AT 87117006 T 19871118; DE 3788934 T 19871118; DE 8715276 U 19871118; ES 87117006 T 19871118