

Title (en)

Shading device for controlling light admission to a room.

Title (de)

Zum dosierten Einlassen von Licht in einen Raum dienende Beschattungseinrichtung mit Lamellen.

Title (fr)

Système de protection solaire, doseur à lamelles.

Publication

**EP 0615049 A1 19940914 (DE)**

Application

**EP 94810122 A 19940228**

Priority

CH 62493 A 19930302

Abstract (en)

The slats (1) of the shading device exhibit, in at least one of their two main surfaces (2,3), at least two undercut grooves (1e,1f) which extend over their length. Identical or different functional elements (6), which cover over at least virtually half of a main surface (2,3), can be inserted into said grooves. <IMAGE>

Abstract (de)

Die Lamellen (1) der Beschattungseinrichtung weisen in wenigstens einer ihrer beiden Hauptflächen (2,3) wenigstens zwei sich über ihre Länge erstreckende, hinterschnittene Nuten (1e,1f) auf. In diese sind gleiche oder unterschiedliche Funktionselemente (6) einsetzbar, die mindestens annähernd die Hälfte einer Hauptfläche (2,3) überdecken. <IMAGE>

IPC 1-7

**E06B 9/24**; **E06B 9/386**

IPC 8 full level

**E06B 9/28** (2006.01); **E06B 9/386** (2006.01)

CPC (source: EP)

**E06B 9/28** (2013.01); **E06B 9/386** (2013.01)

Citation (search report)

- [XY] US 4628980 A 19861216 - LE HOUILLIER JAMES G [US]
- [YA] EP 0483994 A1 19920506 - NICHIBEI KK [JP]
- [Y] DE 2803299 A1 19790802 - KUNZ KURT
- [Y] EP 0371000 A1 19900530 - ELBAK BATTERIEWERKE GMBH [AT]
- [A] DE 1509160 A1 19701126 - ALUMINIUM WALZWERKE SINGEN
- [A] CH 375511 A 19640229 - EBERSPAECHER J [DE]
- [A] US 3443860 A 19690513 - LUBOSHEZ SERGIUS N FERRIS

Cited by

DE29722219U1; CN108625759A; CN109041942A

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE ES FR IT LI LU NL

DOCDB simple family (publication)

**EP 0615049 A1 19940914**; **EP 0615049 B1 19970423**; AT E152207 T1 19970515; DE 59402473 D1 19970528; DE 9400852 U1 19940310

DOCDB simple family (application)

**EP 94810122 A 19940228**; AT 94810122 T 19940228; DE 59402473 T 19940228; DE 9400852 U 19940119