

Title (en)
Lighting system.

Title (de)
Beleuchtungssystem.

Title (fr)
Système d'éclairage.

Publication
EP 0347867 A2 19891227 (DE)

Application
EP 89111250 A 19890620

Priority
DE 3820926 A 19880621

Abstract (en)
[origin: US4991065A] A lighting system is described for the uniform illumination of restricted working surfaces in which a large area reflector is used which partially spans the working surface and which is for example positioned above the head height of a standing person. This large area reflector is mounted on a vertical support which simultaneously carries the light source required to irradiate this large area reflector.

Abstract (de)
Es wird ein Beleuchtungssystem zur gleichmäßigen Ausleuchtung begrenzter Arbeitsflächen beschrieben, bei dem ein die Arbeitsfläche (2) teilweise überspannender, beispielsweise etwas über Kopfhöhe einer stehenden Person positionierter Großflächenreflektor (4) verwendet wird. Dieser Großflächenreflektor (4) ist an einem Vertikalträger (3) gehalten, der gleichzeitig die zur Bestrahlung dieses Großflächenreflektors (4) benötigte Lichtquelle trägt.

IPC 1-7
F21V 7/00

IPC 8 full level
F21S 2/00 (2016.01); **F21S 6/00** (2006.01); **F21S 8/00** (2006.01); **F21V 7/00** (2006.01); **F21V 14/04** (2006.01); **F21V 21/06** (2006.01); **F21V 23/02** (2006.01)

CPC (source: EP US)
F21S 2/00 (2013.01 - EP US); **F21S 6/003** (2013.01 - EP US); **F21V 7/0016** (2013.01 - EP US); **F21V 14/04** (2013.01 - EP US); **F21V 21/06** (2013.01 - EP US); **F21V 23/02** (2013.01 - EP US); **F21W 2131/402** (2013.01 - EP US)

Cited by
US5117343A; EP0675316A1; WO0120225A1; WO9845644A1

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

DOCDB simple family (publication)
EP 0347867 A2 19891227; **EP 0347867 A3 19900613**; **EP 0347867 B1 19941012**; AT E112837 T1 19941015; DE 3820926 A1 19891228; DE 58908487 D1 19941117; US 4991065 A 19910205

DOCDB simple family (application)
EP 89111250 A 19890620; AT 89111250 T 19890620; DE 3820926 A 19880621; DE 58908487 T 19890620; US 36910689 A 19890621