

Title (en)
BUILT-IN SPOTLIGHT FOR INSTALLATION IN A CEILING OR ATTACHMENT TO CEILINGS

Title (de)
EINBAUSTRALER FÜR DEN DECKENEINBAU ODER DECKENANBAU

Title (fr)
PROJECTEUR POUR POSE ENCASTREE OU EN SAILLIE AU PLAFOND

Publication
EP 3217071 A1 20170913 (DE)

Application
EP 16159993 A 20160311

Priority
EP 16159993 A 20160311

Abstract (de)
Einbaustrahler (4) für den Deckeneinbau oder Deckenanbau, mit einem zumindest dreiteiligen Träger für ein Leuchtmittel, wobei in oder an einem ersten Teil (1) des Trägers eine Fassung (5) für das Leuchtmittel angeordnet ist und der erste Teil (1) des Trägers um eine erste Drehachse (A 1) drehbar an einem zweiten Teil (2) des Trägers angeordnet ist, und der zweite Teil (2) des Trägers um eine zweite Drehachse (A 2) drehbar an einem dritten Teil (3) des Trägers angeordnet ist, wobei die zweite Drehachse (A 2) schräg zur ersten Drehachse (A 1) verläuft und wobei eine Feststellvorrichtung zur Drehfeststellung zumindest des ersten und zweiten Teils (1, 2) zueinander vorgesehen ist, wobei die Feststellvorrichtung einen entlang einer Führung (7) geführten Schieber (8) aufweist, welcher in eine erste Feststellposition bewegbar ist, in welcher der Schieber (8) über ein erstes Feststellmittel den ersten und zweiten Teil (1, 2) relativ zueinander drehfest stellt.

IPC 8 full level
F21S 8/02 (2006.01); **F21V 21/30** (2006.01)

CPC (source: EP)
F21S 8/026 (2013.01); **F21V 21/30** (2013.01)

Citation (applicant)
US 2716185 A 19550823 - DAVID BURLIUK, et al

Citation (search report)
• [X] EP 2314909 A1 20110427 - ANTARES ILUMINACION SA [ES]
• [X] US 2006193142 A1 20060831 - DUPRE SCOTT [US]
• [A] US 2014153267 A1 20140605 - GEORGITSIS ANTHONY C [US], et al

Cited by
CN107726132A; AT520986A3; AT520986B1

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
EP 3217071 A1 20170913; EP 3217071 B1 20180627

DOCDB simple family (application)
EP 16159993 A 20160311