

Title (en)

Lighting device for a motor vehicle

Title (de)

Beleuchtungseinrichtung für ein Kraftfahrzeug

Title (fr)

Dispositif d'éclairage pour un véhicule automobile

Publication

EP 2527722 A2 20121128 (DE)

Application

EP 12168852 A 20120522

Priority

DE 102011076621 A 20110527

Abstract (en)

The device (1) has a light source i.e. LED, for emitting light. A light guiding element (8) has a light entrance surface for coupling a portion of the emitted light and a light exit surface for decoupling a portion of the coupled light. A light uncoupling surface has uncoupling elements for deflecting the portion of the coupled light on the light exit surface. A control element is arranged in an optical path of light that is decoupled by the light exit surface. An air gap is formed between a pane (9) of the control element and the light exit surface.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Beleuchtungseinrichtung (1) zum Einsatz in einem Kraftfahrzeug. Die Beleuchtungseinrichtung (1) umfasst eine Lichtquelle (12) zum Aussenden von Licht; ein Lichtleiterelement (8) mit einer Lichteintrittsfläche (11) zum Einkoppeln des ausgesandten Lichts, einer Lichtaustrittsfläche (19; 19') zum Auskoppeln des eingekoppelten Lichts, und einer Lichtauskoppelfläche (22; 22') mit Auskoppelementen (23; 23') zum Umlenken des eingekoppelten Lichts auf die Lichtaustrittsfläche (19; 19'), und ein Streuelement im Strahlengang (20; 32) des durch die Lichtaustrittsfläche (19; 19') ausgekoppelten Lichts. Um eine möglichst homogen ausgeleuchtete Fläche nahezu beliebiger Ausgestaltung realisieren zu können, wird vorgeschlagen, dass das Streuelement eine mattierte Scheibe (9; 9') umfasst, die in einem Abstand (10; 10') zu der Lichtaustrittsfläche (19; 19') des Lichtleiterelements (8) angeordnet ist.

IPC 8 full level

F21S 8/10 (2006.01); **F21V 8/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

F21S 43/237 (2017.12); **F21S 43/239** (2017.12); **F21S 43/243** (2017.12); **F21S 43/245** (2017.12); **F21S 43/26** (2017.12)

Citation (applicant)

DE 10101795 A1 20020718 - BOSCH GMBH ROBERT [DE]

Cited by

EP3176494A1; US10281106B2; ITPD20130353A1; EP2886938A1; WO2020035234A1; WO2015180547A1; WO2024023269A1; EP2803903B1

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 2527722 A2 20121128; EP 2527722 A3 20131204; DE 102011076621 A1 20121129; DE 102011076621 B4 20170302

DOCDB simple family (application)

EP 12168852 A 20120522; DE 102011076621 A 20110527