



Typbezeichnung: 2NE 001 412-09

Gehört zur ABG Nr.: 18 402

Anbauanweisung Nr.: 4 61 662-00

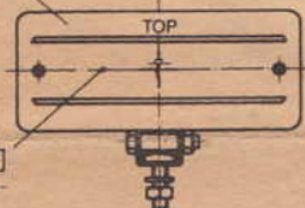
Nebelschleuchte für Kraftfahrzeuge.

Das Gehäuse darf auch 180° um die Bezugsachse gedreht angebau werden, so daß sich der Halter oben befindet. Die Abschußscheibe bleibt in der ursprünglichen Lage bestehen.

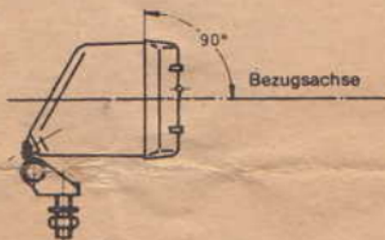
Gühlampe: P 25-1.

Aufschrift: „Rückwärtige Ebene der Abschußscheibe senkrecht zur Fahrtrichtung“
hier angebracht

Ansicht von vorn



Ansicht von der Seite



— Bezugs-
punkt (siehe Markierung
auf der Abschußscheibe)

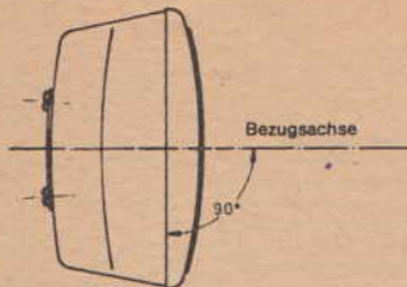
Bezugsachse:
Parallel zur Fahrzeuglängsachse
und parallel zur Fahrbahn.

Leuchte bei mehrspurigen Fahrzeugen an der linken Fahrzeugseite mindestens 100 mm von der linken Bremsleuchte entfernt anbringen. Lichtaustrittsfläche (oberer Rand) höchstens 800 mm über der Fahrbahn.

Bei Erteilung einer EWG-Betriebserlaubnis (obere Grenze der leuchtenden Fläche) zwischen 250 mm und 1000 mm über dem Boden.

Die Einschaltung der Leuchte muß durch eine grün leuchtende Lampe für Dauerlicht im Blickfeld des Fahrzeugführers angezeigt werden. Bei Krafträdern und Zugmaschinen mit offenem Führersitz kann die Einschaltung durch Stellung des Schalters angezeigt werden.

Ansicht von oben



1. 3. 1978

Anlage zum Gutachten vom: 21. März 1978

Prüfstelle für technische
Einrichtungen an Kraftfahrzeugen
Der Prüfstelleleiter

K. Müller



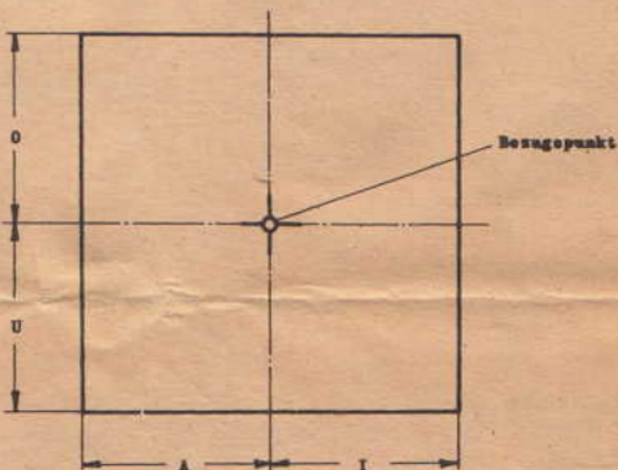
Gehört zu Gerät Typ: 2 NE 001 412-09

Anlage A

Gehört zur ABG Nr.: 18 402

Anbauanweisung Nr.: 461 662-01

Bestimmung der Grenzen der leuchtenden Fläche einer Leuchte gemäß den Richtlinien des Rates der Europäischen Gemeinschaften "Anbau von Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen" nach 76/756/EWG. Anhang I, Absatz 1.6.2.



Funktion	obere Grenze (O) mm	untere Grenze (U) mm	äußere Grenze (A) mm	innere Grenze (I) mm
Schlußleuchte	—	—	—	—
Bremsleuchte	—	—	—	—
Fahrtrichtungsanzeiger	—	—	—	—
Nebelschlußleuchte	14	26	44	44
Begrenzungsleuchte	—	—	—	—
Rückfahrcheinwerfer	—	—	—	—

Anlage zum Entwurf von

21. März 1978

* Die Maße treffen zu wenn das Gehäuse so angebaut wird, daß sich der Halter unten oder oben befindet.

Prüfstelle für lichttechnische
Einrichtungen an Fahrzeugen
Der Prüfstellenleiter

i.v.

X. Pauer

07.03.1978