

Denkmalliste der Landeshauptstadt Düsseldorf:
Düsseldorfer Gasbeleuchtung / Lfd. Nr. 05111000_A_01676
Anhang 7: Die Leuchtenmodelle - Katalog ihrer Bauelemente

Teil C aus: Forschung am Bau GbR (Dr. Sabine Lepsky): Die Gasbeleuchtung Düsseldorfs, Gutachten gem. § 22 (3) zum Denkmalwert gem. § 2 DSchG NRW im Auftrag des Amtes für Verkehrsmanagement der Landeshauptstadt Düsseldorf in Zusammenarbeit mit dem Institut für Denkmalschutz und Denkmalpflege der Landeshauptstadt Düsseldorf und dem LVR-Amt für Denkmalpflege im Rheinland, Düsseldorf 2020.

I. Alt Düsseldorfer Leuchte

Masttyp: Stadtkandelaber



Ort: Urdenbach, Jägerei (Foto: FAB, 13.07.2018)

- Der Standardtyp weist über einem runden Sockel unterschiedlich ausladende Schaftringe im Wechsel mit sich verjüngenden Partien auf. Kleine Knäufel und ein ausbauchender Kranz aus stehenden Akanthusblättern sind die wesentlichen Dekorelemente.

I. Alt Düsseldorfer Leuchte

Leuchtenkopf

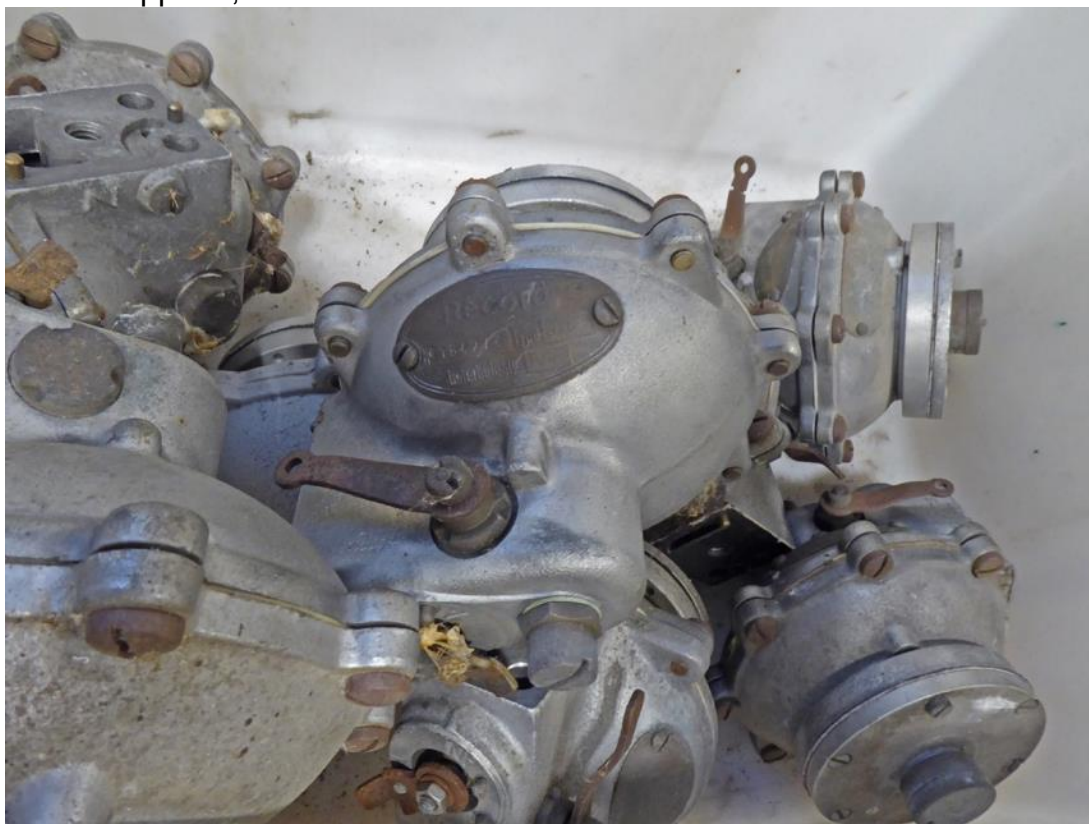


Ort: Benrath, Friedhofstraße (Foto: FAB, 22.06.2018)

- sechsseitiger, sich nach oben verbreiternder Leuchtenkörper
- feines Rahmenprofil zur Aufnahme der Verglasung auf, davon eine Seite als Tür angelegt, die über Fritschbänder mit dem Rahmen verbunden ist.
- glattes, konisch zulaufendes Dach; das emaillierte Dach schließt mit einem Rauchabzug, der von einem kleinen Schirmdach gedeckt wird. Bekrönt wird die Laterne von einem Pinienzapfen.
- Umlaufendes, oberes Rahmenprofil aus fünfingrigen Palmetten über den Ecken, die auf gegenständigen, einwärts gerollten Voluten stehen. Damit entspricht die heutige Form den ältesten bekannten Modellen. Ebenfalls unverändert geblieben ist die Zusammensetzung des Rahmens aus sechs gusseisernen Elementen. An den Stoßflächen der einzelnen Gusselemente trafen ursprünglich zwei kleine eingerollte Zierelemente aufeinander. Die aktuelle Gussform rückt diese beiden Verzierungen lediglich etwas weiter auseinander.

I. Alt Düsseldorfer Leuchte

Record-Apparat, Druckwellenfernzündler



Ort: Netzgesellschaft Düsseldorf mbH, Werkstatt, Höherweg 200

(Foto: FAB, 23.07.2020)

- seit 1911 in allen fünf Leuchtenmodellen eingebaut
- Im Zuge der aktuellen Umstellung der Leuchten wird der Druckwellenfernzündler ausgebaut und durch eine elektrische Zündung ersetzt.

I. Alt Düsseldorfer Leuchte

Montage des Kandelabers: in den Boden eingelassener Grundkorb, Höhe 66 cm



Ort: Netzgesellschaft Düsseldorf, Werkstatt (Foto: FAB, 23.07.2020)

Sockel des Kandelabers mit Bodenring dem Grundkorb aufgeschraubt



Ort: Bilk, Grimlinghauser Straße (Foto: FAB, 07.08.2020)

I. Alt Düsseldorfer Leuchte

Mast: Stadtkandelaber, Hersteller: Firma Windscheid, Düsseldorf
(heute: Aufzugfirma Windscheid + Wedel, Düsseldorf)



Ort: Carlstadt, Citadellenstraße (Foto: FAB, 03.05.2019)

- Sockel des Gusskandelabers mit Firmenplakette

I. Alt Düsseldorfer Leuchte

Masttyp: Stadtkandelaber, Variante mit Pflanzschale



Ort: Hasper Straße, Foto: Susanne Enechukwu, 09.07.2020)

- Ausstattung der Alt Düsseldorfer Gasleuchten mit einer Pflanzschale in den Straßen der D-Zug-Siedlung in Rath (Aplerbecker, Brackeler und Hasper Straße)
- Derartige Ausstattungen besitzen bereits eine lange Tradition.

I. Alt Düsseldorfer Leuchte

Masttyp: sog. Schlosskandelaber,
Hersteller: Firma Vulkan, Köln



Ort: Altstadt, Eiskellerstraße (Foto: FAB, 03.05.2019)

- aufwändiger dekoriert als Stadtkandelaber
- In der Stilvariante der Neorenaissance weist dieser Kandelaber mehrere Blatt- und Blütenkränze, unterschiedlich weit ausladende Schaftringe und Längsrillendekor auf.

I. Alt Düsseldorfer Leuchte

Masttyp: Francke-Kandelaber, Hersteller Firma Carl Francke, Bremen

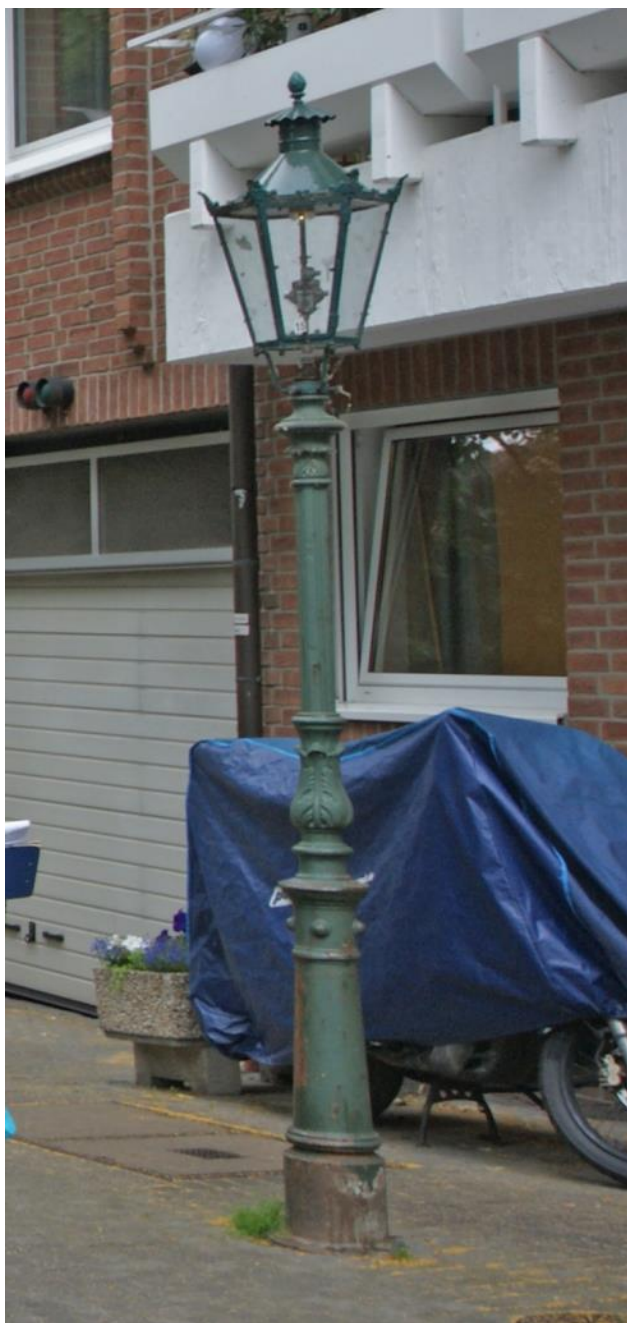


Ort: Rath, Eickeler Straße (Quelle: Nico Kiefer, 26.06.2020)

- abgestufter Mast mit dezenter Profilbildung und Längsrillendekor
- ursprüngliche Halterung für Leiterteisen noch vorhanden
- Masttyp nur noch einmal im Düsseldorfer Stadtgebiet vertreten

I. Alt Düsseldorfer Leuchte

Masttyp: Kurzkandelaber



Ort: Benrath, Friedhofstraße (Foto: FAB, 22.06.2018)

- Im Umfeld des Benrather Marktplatzes sind weitere Alt Düsseldorfer Leuchten mit kurzen Masten aufgestellt.

I. Alt Düsseldorfer Leuchte

Masttyp: Kandelaber als Maueraufsatz



Ort: Stadtmitte, Hofgarten, Goldene Brücke (Foto: FAB, 11.09.2019)

I. Alt Düsseldorfer Leuchte

Masttyp: zweiarmiger Kandelaber



Ort: Vennhausen, Freiheitstraße (Foto: FAB, 27.02.2020)

I. Alt Düsseldorfer Leuchte

Masttyp: dreiarmer Kandelaber



Ort: Gerresheim, Klotzbahn/ Ecke An der Leimkuhle
(Foto: FAB, 22.04.2020)

I. Alt Düsseldorfer Leuchte

Masttyp: dreiarmiger Kandelaber, in Reihe gesetzt



Ort: Eller, Ellerkirchstraße/ Ecke Krippstraße (Foto: LVR-ADR, 04.08.17)

I. Alt Düsseldorfer Leuchte

Masttyp: vierarmiger Kandelaber



Ort: Bilk, Christophstraße, Stoffeler Kapellchen (Foto: FAB, 16.11.2018)

- nur noch ein weiteres Mal in der Teutonenstraße in Oberkassel vorhanden

I. Alt Düsseldorfer Leuchte

Alt Düsseldorfer Leuchtenkopf auf Wandarm



Ort: Hamm, Fährstraße (Foto: FAB, 16.11.2018)

II. Aufsatzleuchte

Leuchtenkopf: Modell ‚Köln‘ (kleines Modell), Hersteller: Rech, Köln

Dach: Hersteller: Vulkan, Köln

Masttyp: Stühlen-Kandelaber aus Gusseisen, Hersteller: Peter Stühlen, Köln



Ort: Benrath, Richard-Strauß-Platz (Foto: FAB, 15.05.2019)

- Das Modell ‚Köln‘ wird allgemein auch ‚Lyra-Leuchte‘ bezeichnet. Missverständlich ist dagegen die ebenfalls geläufige Bezeichnung ‚Stühlen-Leuchte‘, da nur der Mast von der Firma Peter Stühlen stammt, die keine Leuchtenköpfe produzierte.
- Der Mast ist nicht gasführend und besitzt ein innenliegendes Steigrohr.

II. Aufsatzleuchte

Leuchtenkopf: Modell ‚Köln‘, Hersteller: Rech, Köln

Dach: Modell ‚Dresden‘, Hersteller: Rech, Köln

Masttyp: Stühlen-Kandelaber, Hersteller: Peter Stühlen, Köln

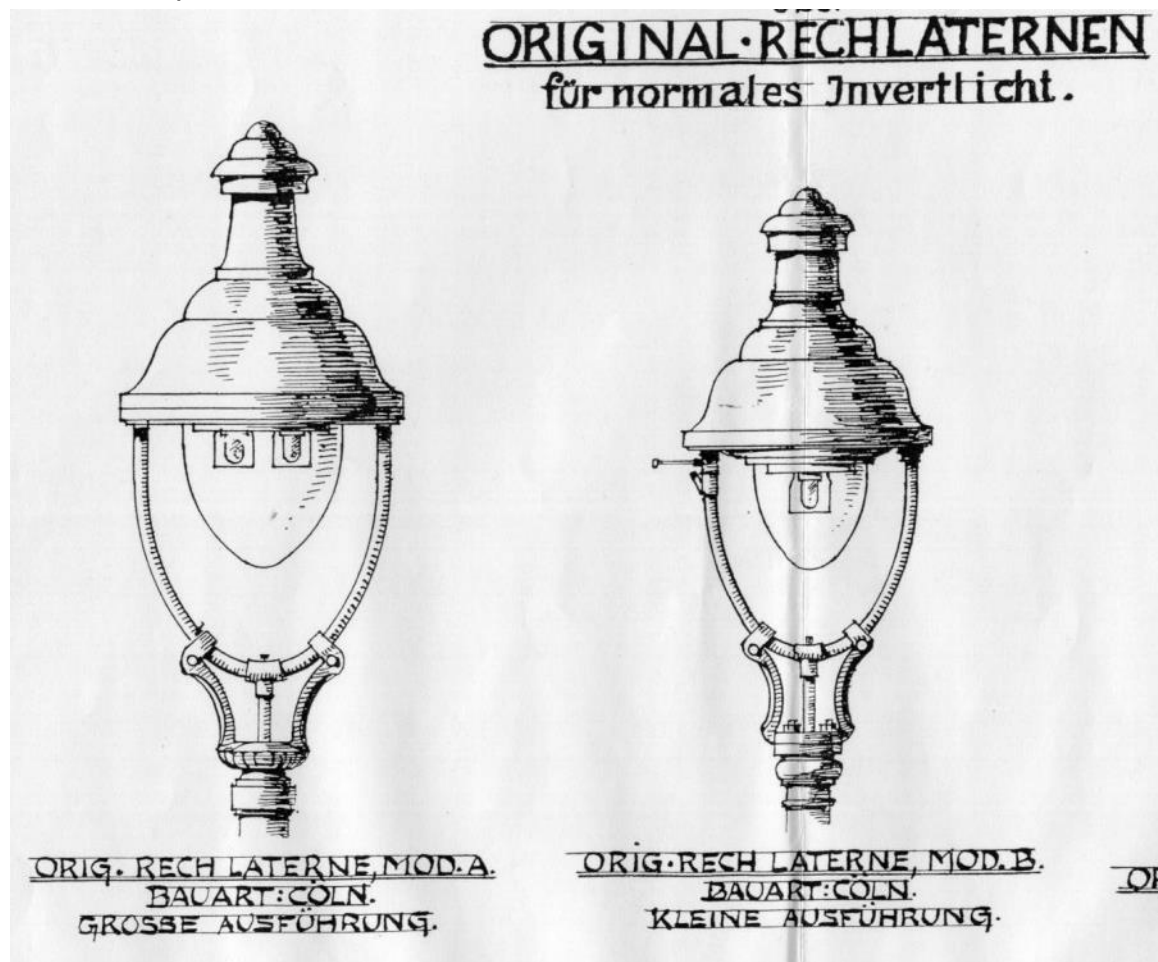


Ort: Benrath, Ludolfstraße (Foto: FAB, 22.06.2018)

- Modell ‚Köln‘; gerundeter Lyrabügel, getragen von den für das Modell prägnanten kurzen, einwärts geschwungenen Halterungen; geschraubte Mastverbindung - zusätzlich über Stellschrauben von außen gesichert (Ringbügel)
- mittig gasführendes Steigrohr
- Das zweifach gestufte Dach mit Belüftungsspalt wurde in den 1920er Jahren von der Firma Rech auf den Markt gebracht; vermutlich wurde jedoch erst in der 2. Nachkriegszeit dieses Dachmodell in Düsseldorf installiert (über ältere Ansichten ist es bislang für die 1920er Jahre nicht belegt).
- Modell ‚Dresden‘ ist nur noch mit wenigen Exemplaren erhalten.

II. Aufsatzleuchte

Leuchtenkopf: Modell ‚Köln‘, Hersteller: Rech, Köln



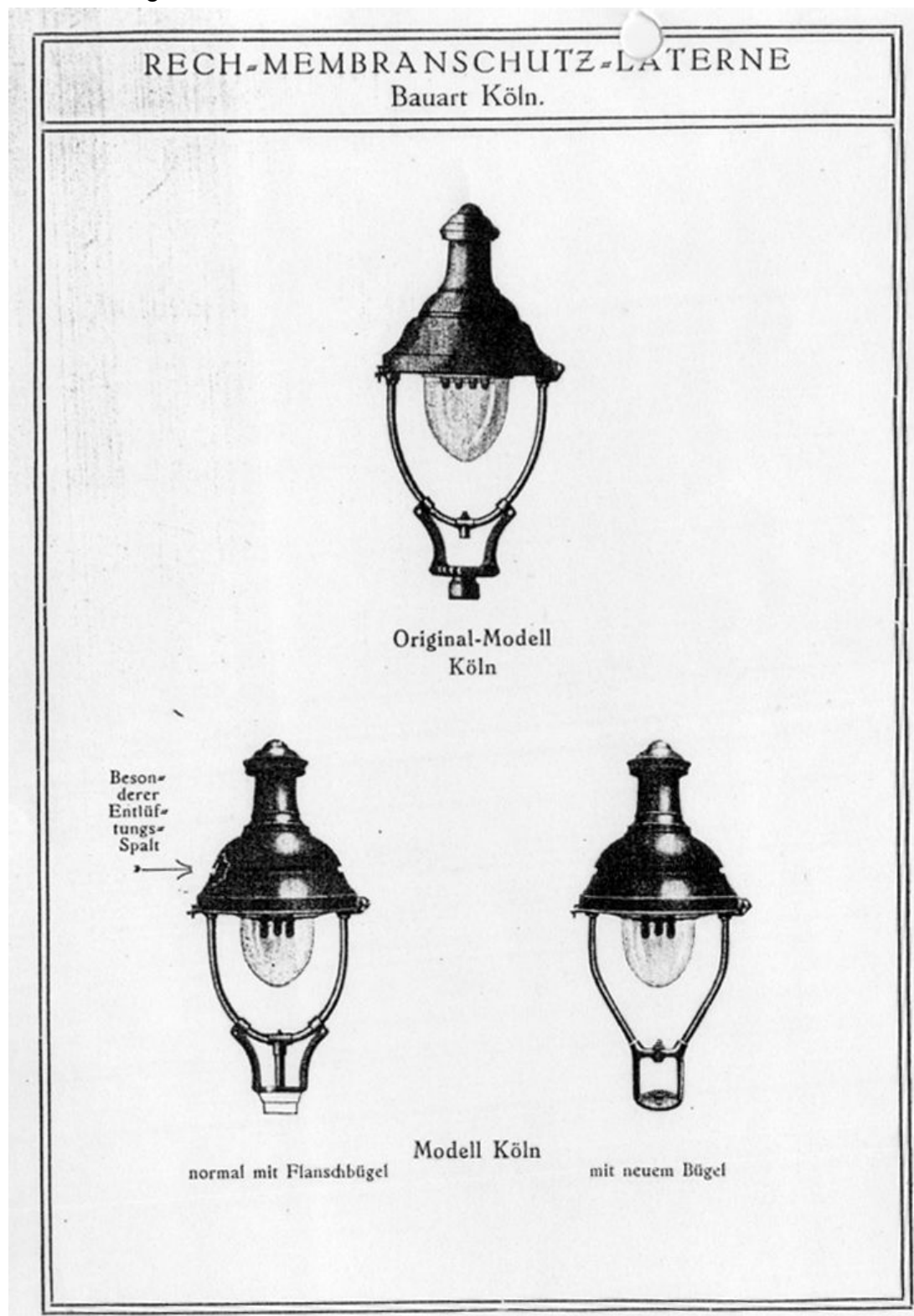
Quelle: ProGaslicht e.V., Archiv

- Nur die kleine Ausführung (Bild rechts) wurde in Düsseldorf eingesetzt.

II. Aufsatzleuchte

Leuchtenkopf: Modell ‚Köln‘, Hersteller: Rech, Köln

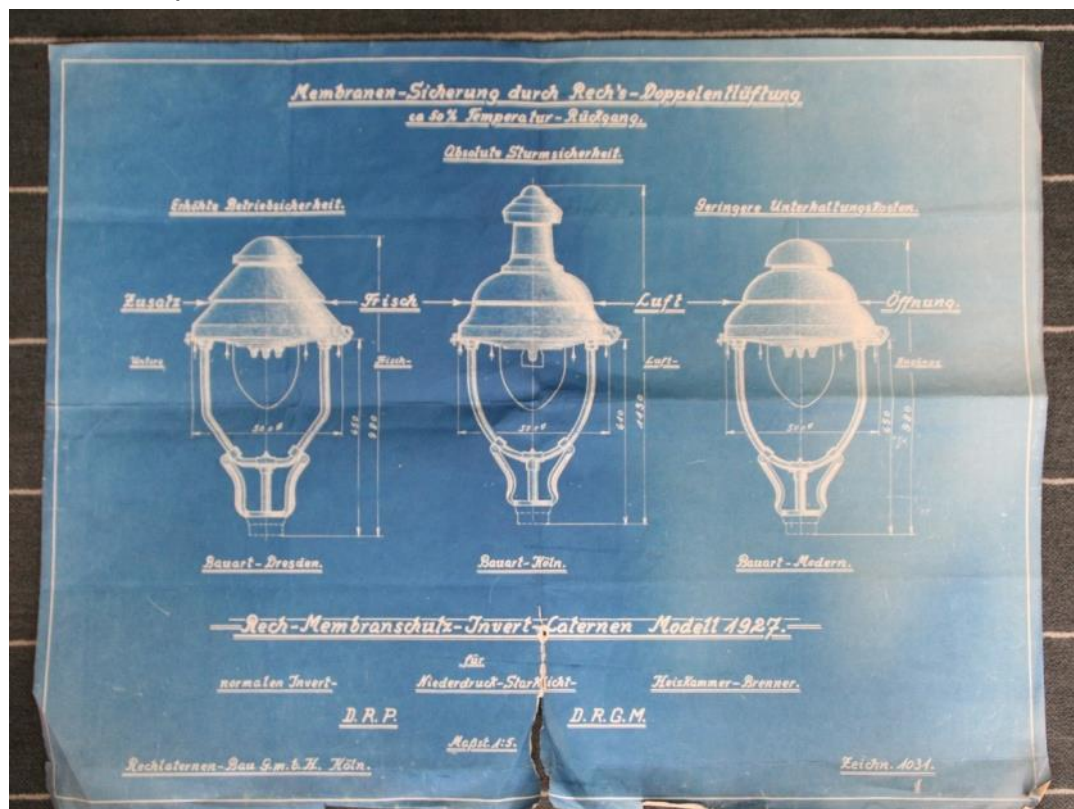
Aus: Katalog der Firma Rech, 1930



Quelle: ProGaslicht e.V., Archiv

II. Aufsatzleuchte

Leuchtenköpfe der Firma Rech: Bauart-Dresden, Bauart-Köln, Bauart-Modern



Quelle: ProGaslicht e.V., Archiv

Leuchtenkopf: Modell ‚Köln‘ (kleines Modell), Hersteller: Rech, Köln

Masttyp: Stühlen-Kandelaber aus Gusseisen, Hersteller: Peter Stühlen, Köln



Ort: Commerzbank – Bankverein, Stadtmitte, Breite Straße, 1957

Quelle: ProGaslicht e.V., Archiv

II. Aufsatzleuchte

Leuchtenkopf: Modell ‚Köln‘, Hersteller: Rech, Köln

Dach: Hersteller: Vulkan, Köln



Ort: Benrath, Richard-Strauß-Platz (Foto: FAB, 15.05.2019)

- Die Haube ist unprofiliert und läuft nach oben konisch zu. Den Abschluss bildet ein gerundeter Rauchabzug.
- Die Zusammenarbeit der Düsseldorfer Stadtwerke mit der Firma Vulkan bestand in den 1960er Jahren nur für kurze Zeit; entsprechend sind nur wenige Vulkan-Dächer überliefert.

II. Aufsatzleuchte

Dach: Hersteller: Firma Gebr. J. & C. Schneider, Hamm (heute GICS Leuchten GmbH), Modell: ‚Neulicht 52‘



Ort: Himmelgeist, Nikolausstraße (Foto: FAB, 13.07.2018)

- Seit den 1960er Jahren Ausstattung der Düsseldorfer Gaslaternen mit Dächern der Firma Gebr. J. & C. Schneider (heute GICS Leuchten GmbH)
- Die Haube läuft nach oben konisch zu. Eine kleine Aufkantung – den ursprünglichen Entlüftungsspalt andeutend - strukturiert das Dach. Den Abschluss bildet ein gerundeter, leicht abgestufter Rauchabzug.
- Lyrabügel mit geschlossenem Aufsatzstück, 3"-Gewinde

II. Aufsatzleuchte

Technische Ausstattung: 9-flammige Gasverteilungskammer



Ort: Hassels, Süllenstraße (Foto: FAB, 11.10.2018)

- Die fünf Aufsatzleuchten der Süllenstraße sind mit 9-flammigen Gasverteilungskammern ausgestattet und gehören damit zu den sehr seltenen Exemplaren mit einer so hohen Bestückung.

II. Aufsatzleuchte

Dach: Hersteller: Firma Gebr. J. & C. Schneider, Hamm
(heute GICS Leuchten GmbH), Modell: ‚Neulicht 52‘



Detail: wiederverwendetes Rech-Scharnier



Ort: Netzgesellschaft Düsseldorf mbH, Werkstatt, Höherweg 200
(Foto: FAB, 23.07.2020)

- Verwendbar auch für Ansatzleuchte
- Inschrift „Rech Rech“ wie oben, Datierung Nachkriegszeit
„Rech Köln“, Datierung Vorkriegszeit (Quelle: Nico Kiefer)

II. Aufsatzleuchte

Lyrabügel, verschiedene Modelle



Lyrabügel Modell ‚Köln‘ (sog. Lyra-Leuchte)



Ort: Netzgesellschaft Düsseldorf mbH, Werkstatt, Höherweg 200
(Foto: FAB, 23.07.2020)

- Anschluss am Lyrabügel für innenliegendes Steigrohr

II. Aufsatzleuchte

Kamin



- Verwendbar auch für Ansatzleuchte

Ort: Netzgesellschaft Düsseldorf mbH, Werkstatt, Höherweg 200
(Foto: FAB, 23.07.2020)

II. Aufsatzleuchte

Reflektor: Hersteller: Firma Rech, Köln



Ort: Flingern-Süd, Engelbertstraße 14 (Foto: FAB, 23.07.2020)

- konvexer Reflektor, zwei Langlöcher für Zughaken
- Scharnier und Rändelschraube
- hergestellt in dieser Form bis ca. 1952 (Quelle: Nico Kiefer)

II. Aufsatzleuchte

Reflektor: Hersteller: Firma Rech, Köln



Ort: Flingern-Süd, Engelbertstraße 23 (Foto: FAB, 23.07.20)

- konvexer Reflektor, zwei runde Löcher für Zughaken
- Scharnier und Rändelschraube
- hergestellt in dieser Form ca. 1952-55 (Quelle: Nico Kiefer)

II. Aufsatzleuchte

Masttyp: Modell ‚Stadtgas‘, Hersteller Mannesmann

Dach: Modell ‚Neulicht 52‘ (Hersteller: Firma Gebr. J. & C. Schneider, Hamm, heute GICS Leuchten GmbH)



Ort: Golzheim, Karl-Kleppe-Straße (Foto FAB, 21.08.2015)

- hergestellt seit den 1930er
- Der gasführende Stahlmast ist im unteren Bereich zweifach gestuft und zum Schutz des Mastfußes mit einer Manschette ausgestattet.

II. Aufsatzleuchte

Masttyp: Modell ‚Stadtgas‘, Hersteller Mannesmann

Dach: Modell ‚Neulicht 52‘ (Hersteller: Firma Gebr. J. & C. Schneider, Hamm, heute GICS Leuchten GmbH)



Ort: Eller, Friedlandstraße (Foto: FAB, 21.03.2019)

II. Aufsatzleuchte

Masttyp: Hersteller: unklar

Dach: Modell ‚Neulicht 52‘ (Hersteller: Firma Gebr. J. & C. Schneider, Hamm
(heute GICS Leuchten GmbH)



Ort: Düsseltal, Tiergartenstraße (Foto: FAB, 27.04.2020)

- glatter, gasführende Stahlmast mit Manschette am Mastfuß
- Lichtpunkthöhe 4,6 m
- älterer Masttyp da Fassung in Resedagrün

II. Aufsatzleuchte

Masttyp: Modell ‚Stadtgas‘, Hersteller: Mannesmann

Leuchtenkopf: Modell ‚33c‘, Hersteller: Firma Rech, Köln



Quelle: ProGaslicht e.V., Archiv

- eckiger Lyrabügel mit geschlossenem Aufsatzstück und Stufendach
- 3"-Gewindeanschluss
- sehr häufig in Düsseldorf verwendeter Leuchtenkopf für Aufsatz- und Ansatzleuchte; heute nicht mehr vorhanden

III. Ansatzleuchte

Masttyp: Modell ‚Düsseldorf‘, Hersteller Mannesmann



Ort: Benrath, Hospitalstraße (Foto: FAB, 21.08.2015)

- hergestellt seit den 1930er
- Der gasführende Stahlmast ist im unteren Bereich zweifach gestuft und zum Schutz des Mastfußes mit einer Manschette ausgestattet. Unterhalb des Bogenauslegers ist der Mast ein weiteres Mal verjüngt.

III. Ansatzleuchte

Masttyp: Modell ‚Düsseldorf‘, Hersteller Mannesmann

Dach: Schneider-Dach (Hersteller: Firma Gebr. J. & C. Schneider, Hamm, heute GICS Leuchten GmbH)



Ort: Wersten, Opladener-Ecke Kölner Landstraße (Foto: FAB, 02.10.2018)

- Lichtpunkthöhe 5,5 m
- Ausleger mit 90°-Winkel

III. Ansatzleuchte

Masttyp: Modell ‚Düsseldorf‘, Hersteller Mannesmann

Dach: Schneider-Dach (Hersteller: Firma Gebr. J. & C. Schneider, Hamm, heute GICS Leuchten GmbH)



Ort: Holthausen, Bahlenstraße/ Ecke Am Zunder (Foto: FAB, 02.10.2018)

- Lichtpunkthöhe 6 m
- Ausleger mit 90°-Winkel

III. Ansatzleuchte

Masttyp: Modell ‚Düsseldorf‘, Hersteller Mannesmann

Dach: Schneider-Dach (Hersteller: Firma Gebr. J. & C. Schneider, Hamm, heute GICS Leuchten GmbH)



Ort: Reisholz, Eichelstraße (Foto: FAB, 22.08.2015)

- Lichtpunkthöhe 5,5 m
- langer Ausleger mit 90°-Winkel

III. Ansatzleuchte

Masttyp: Modell ‚Düsseldorf‘, Hersteller Mannesmann

Dach: Modell ‚Neulicht 52‘ (Hersteller: Firma Gebr. J. & C. Schneider, Hamm, heute GICS Leuchten GmbH)



Ort: Wersten, Burscheider Straße (Foto: FAB, 02.10.2018)

- der Straßensituation angepasst Ansatzleuchten mit extrallangen Mastauslegern

III. Ansatzleuchte

Masttyp: Hersteller Benteler

Dach: Schneider-Dach (Hersteller: Firma Gebr. J. & C. Schneider, Hamm, heute GICS Leuchten GmbH)



Ort: Bilk, Uedesheimer Straße (Foto: FAB, 07-08-20)

- Bestand aus Minden (Quelle: Nico Kiefer)

III. Ansatzleuchte

Masttyp: Hersteller Benteler, Detail Sockel



Ort: Bilk, Uedesheimer Straße (Foto: FAB, 07-08-20)

- Reinigungsöffnung ca. 30 cm über dem Boden

III. Ansatzleuchte

Masttyp: Modell ‚Düsseldorf‘, Hersteller Mannesmann

Dach: Modell ‚Neulicht 52‘ (Hersteller: Firma Gebr. J. & C. Schneider, Hamm, heute GICS Leuchten GmbH)



Ort: Grafenberg, Grimmstraße (Foto: FAB, 20.10.2019)

- Ansatzleuchte 1793-027 mit alter Glasglocke (Jenaer Glas von Schott), nur noch geringer Bestand vorhanden (Quelle: A. Meßollen)

IV. Gasaufsatzleuchte ‚Modell Frankfurt‘

Masttyp: Hersteller Mannesmann

Leuchtenkopf: Höhe 76 cm



Ort: Grafenberg, Margaretenstraße, St. Ursula (Foto: FAB, 20.10.2019)

- gasführender, glatter Stahlmast (konisch zulaufen)
- Lichtpunkthöhe 3,8 m, 4-flammige Gasverteilungskammer

IV. Gasaufsatzleuchte ‚Modell Frankfurt‘

Masttyp: Hersteller Mannesmann

Leuchtenkopf: Höhe 78 cm



Ort: Flingern-Süd, Albertstraße, New Life Church (Foto: FAB, 23-07-20)

- gasführender, glatter Stahlmast (konisch zulaufend)
- Lichtpunkthöhe 5,3 m, 6-flammige Gasverteilungskammer

IV. Gasaufsatzleuchte ‚Modell Frankfurt‘

Masttyp: Hersteller Mannesmann

Leuchtenkopf: Höhe 78 cm



Ort: Oberkassel_ Mönchenwerther Straße (Foto: FAB, 09.11.2018)

- gasführender, glatter Stahlmast (konisch zulaufend)
- Lichtpunkthöhe 5,3 m, 8-flammige Gasverteilungskammer

IV. Gasaufsatzleuchte ‚Modell Frankfurt‘

Leuchtenkorb



Ort: Netzgesellschaft Düsseldorf mbH, Werkstatt (Foto: FAB, 23.07.2020)

- Blick von oben auf den Leuchtenkorb mit Reflektor und Gasverteilungskammer
- Gasverteilungskammer der Firma Trapp, Mainhausen

V. Gasreihenleuchte Modell „L 56“

Mast: Stufenmast der Firma Mannesmann, ursprünglich vorgesehen für einen Rech-Leuchtenkopf (Quelle: Nico Kiefer, 27.08.2020)

Detail Leuchtenkopf siehe nächste Seite



Ort: Flingern-Süd, Albertstraße (Foto: FAB, 23.07.2020)

- gasführender Stahlmast mit stufenweiser Verjüngung
- Lichtpunkthöhe 6,1 m, 4-flammige Gasverteilungskammer

V. Gasreihenleuchte Modell „L 56“

Leuchtenkopf: Hersteller Firma Schneider



Ort: Flingern-Süd, Albertstraße (Foto: FAB, 23.07.2020)

- 4-flammige Gasverteilungskammer

V. Gasreihenleuchte Modell „L 56“

Mast: Pintsch-Bamag-Peitschenmast

Detail Leuchtenkopf siehe nächste Seite



Ort: Bilk, Aachener Straße Ecke An der Vehlingshecke
(Foto: FAB, 07.08.2020)

- gasführender, glatter Stahlmast (konisch zulaufend)
- Ansatz 105°
- Lichtpunkthöhe 6,10 m

V. Gasreihenleuchte Modell „L 56“

Leuchtenkopf: Firma Schneider



Ort: Bilk, Aachener Straße Ecke An der Vehlingshecke
(Foto: FAB, 07.08.2020)

- Speziell für Düsseldorf beidseitig angebrachte Klammer zum Zusammenhalten von Dach und Reflektor

V. Gasreihenleuchte Modell „L 56“

Peitschenmast, Hersteller: Firma Benteler (?)

Leuchtenkopf: Firma Schneider



Ort: Golzheim, Rolandstraße 39-Ecke Mauerstraße (Foto: FAB, 25.08.2019)

- Gasführender Peitschenmast mit langem Ausleger, konisch zulaufend
- Ansatz 105°
- Lichtpunkthöhe 6,1 m

V. Gasreihenleuchte Modell „L 56“

Mast: zweiarmiger Peitschenmast

Leuchtenkopf: Firma Schneider



Ort: Benrath, Silcherstraße 45 (Foto: FAB, 15.05.2019)

- Einziger Peitschenmast mit zwei Bogenauslegern im Düsseldorfer Stadtgebiet

V. Gasreihenleuchte Modell „L 56“

Innenliegender Rahmen des Leuchtenkopfes



Ort: Netzgesellschaft Düsseldorf mbH, Werkstatt, Höherweg 200
(Foto: FAB, 23.07.2020)

V. Gasreihenleuchte Modell „L 56“

Kamin, Ansicht von oben und von unten



Ort: Netzgesellschaft Düsseldorf mbH, Werkstatt, Höherweg 200
(Foto: FAB, 23.07.2020)

VI. Wandarme

Einfacher Rohrausleger



Ort: Hamm, Auf den Steinen 6 (Foto: 14.06.2019)

- Rohrausleger unterschiedlichster Länge dienen als Wandarm
- Diverse Varianten des vorderen Rohrabschlusses und der Mauermontage sind vorhanden.

Einfacher Rohrausleger, kurze Variante



Ort: Stockum, Amsterdamer Straße 26A (Foto: FAB, 05.01.2020)

VI. Wandarme

Hersteller: Rech, Köln



Ort: Unterbilk, Reichgasse 14 (Foto: FAB, 03.05.2019)

- Das winkelförmige Gasrohr wird von einer Konsole getragen, die aus einem Rahmen mit geschwungenem Unterholm und Längsstreben besteht. Charakteristisch ist das eingeschwungene hakenförmige Ende des Unterholms. Je nach Auslegerlänge wurde er mit zwei oder drei Längsstreben angefertigt, siehe nächste Seite.
- Bauzeit Wandarm 1904 möglich (Haus inschriftlich datiert)

VI. Wandarme

Hersteller: Rech, Köln



Ort: Unterbilk, Reichsgasse 7 (Foto: FAB, 03.05.2019)

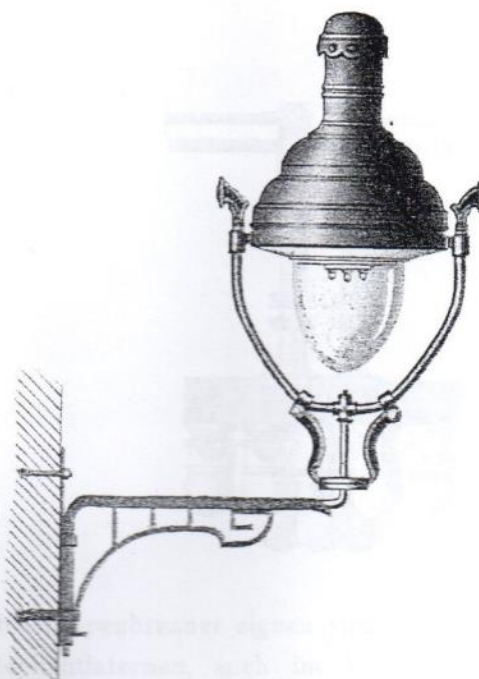
- längere Variante mit drei Längsstreben

VI. Wandarme

Rech, Wandarm-Modell

RECH-WANDARME.

Ausführung: Rech-Wandarme sind aus Schmiedeeisen hergestellt, und zwar sowohl mit Flansch als auch mit Stutzen zum Aufbringen von Aufsatzlaternen mit Flansch- oder Ringbügel.



Bezeichnung	Material	Rohr-Ø	Befestigung	Ausladung	Preis RM
Wandarm für Aufsatzlaterne	Schmiedeeisen	3/4"	Flansch für flache Wand	600 mm	33,—
"	"	3/4"	"	800 "	36,—
"	"	3/4"	"	1000 "	39,—
"	"	3/4"	"	1200 "	42,—
Wandarm für wagerechte Tragerohre	"	3/4"	"	600 "	30,—
"	"	3/4"	"	800 "	33,—
"	"	3/4"	"	1000 "	36,—
"	"	3/4"	"	1200 "	39,—

Die Ausladung der Wandarme für Aufsatzlaternen versteht sich bis Mitte Laterne, die der Wandarme für wagerechte Tragerohre bis zu den Tragerohren gemessen (s. S. 18). Obige Preise verstehen sich für die Ausführung mit Flansch; Ring-Ansatz bedingt einen Aufschlag von RM 3,50.

Wandarme für Ecke bedingen einen Aufschlag von RM 5,50.

VI. Wandarme

Konsolform mit Blütenranke



Ort: Hamm, Fährstraße 247 (Foto: FAB, 14.06.2019)

- Füllung des Rohrwinkels mit einer Ranke mit Blüten und eingerollten Blättern, die klassizistische Konsolformen nachzeichnet. Die eigentliche Wandhalterung ist dem Zierelement angearbeitet und umschließt das gasführende Rohr an der Wand. Das auskragende Gasrohr ist dagegen mit der Ranke durch Schellen verbunden.

VI. Wandarme

Konsolform mit Blütenranke



Ort: Altstadt, Marktplatz (Foto: FAB, 03.05.2019)

- Die Ranke legt sich um eine zentrale, große Blütenrosette.
- Das winkelförmige Grundgerüst ist deutlich massiver ausgeführt.
- Diese Form ist nur noch mit wenigen Exemplaren belegt.

VI. Wandarme

moderne Form eines abgestrebten Auslegers



Ort: Altstadt, Akademiestraße (Foto: FAB, 03.05.2019)

VI. Wandarme

Ansatzleuchte mit Bogenausleger



Ort: Eller, Jägerstraße 32_(Foto: FAB, 21.03.2019)

VI. Wandarme

Ansatzleuchte mit Bogenausleger



Ort: Unterbilk, Reichsgasse 17 (Foto: FAB, 03.05.2019)

VII. Fassung

Fassung in Resedagrün, RAL 6011



Ort: Grafenberg, Schubertstraße 10 (Foto: FAB, 20.10.2019)

- Verwendung dieser Fassung zwischen den 1950er und 1990er Jahren

VII. Fassung

Fassung von Leuchtenkopf und Mast in Tannengrün, RAL 6009



Ort: Eller, Friedlandstraße 10 (Foto: FAB, 21.03.2019)

- aktuell verwendete Fassung (Stand 9/2020)

VII. Fassung

Vergoldungen



Ort: Lörick, Oberlöricker Straße 308 (Foto: FAB, 09.11.2018)

- Ausgewählte Dekorelemente wie der Pinienzapfen oder die Palmetten des oberen Rahmenabschlusses können durch Vergoldung besonders betont werden.
- ausschließlich vorzufinden beim Modell der Alt Düsseldorfer Leuchte

DATUM / STEMPEL / UNTERSCHRIFT:

Düsseldorf, 26.09.2020

Svenja Schrickel
Institutsleiterin