

	<p>Objekt: Streb- und Streckenleuchte</p> <p>Museum: Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz- Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Sammlung: Museale Sammlungen</p> <p>Inventarnummer: 037001521001</p>
--	---

## Beschreibung

Es handelt sich um eine schlagwettersichere Streb- und Streckenleuchte für den Anschluss an ein Stromnetz aus grau gestrichenem Metallguß. Auf das kreisförmige Metallgehäuse ist oben eine längliche Glasglocke aufgesetzt, die mit einem Drahtkorb geschützt ist. Auf der Unterseite sind rechts und links am Gehäuse jeweils ein Leitungsstutzen aufgeschraubt. Der Drahtkorb ist mit zwei verschraubbaren Laschen auf zwei Seiten fixiert.

Der Hersteller von elektrischen Anlagen für den Bergbau, Elektro-Apparate KG Gothe und Co. (El.-Ap.), existierte von 1923-2019.

## Grunddaten

Material/Technik:	Gußeisen, Glas *
Maße:	Höhe: 310 mm; Breite: 380 mm; Länge: 210 mm; Gewicht: 8180 g

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1960-1965
	wer	Elektro-Apparate KG Gothe und Co. (Mülheim, Ruhr)
	wo	Mülheim an der Ruhr

## Schlagworte

- Schlagwetterexplosion