

	<p>Objekt: Akku-Handlampe mit Stirnlicht</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: 030140275000</p>
--	--

Beschreibung

Zylindrische Akku-Handlampe aus Weißblech (Schnittmodell), aus zwei Hälften bestehend, die mittels Flanschen durch Schrauben verbunden werden. Die Flansche werden durch einen übergreifenden Ring gesichert, der aufgeklappt werden kann. Mit einem unterhalb der Flansche befestigter Schelle drehbar angebrachter Bügel mit doppelt gekröpftem Haken an Wirbel. Ein an der Oberseite mittels Bajonettverschluss aufgesetzter Zylinder trägt die Glühlampe vor einem verspiegelten Reflektor hinter einer Glaslinse und einem Schutzgitter. Im Inneren der Lampe befinden sich das Blei-Zink-Element und ein separater, darunter befindlicher Behälter für den Elektrolyten in Zelluloidgehäusen. Bei aufrechter Stellung (Orientierung gemäß den angebrachten Herstellerschildern) sind Elektrolyt und Elektroden getrennt und die Lampe ist ausgeschaltet. Durch Drehen um 180° fließte der Elektrolyt zu den Elektroden und der Strom fließt.

Zwei Schilder vorne und hinten am oberen Ende der Lampe.

Grunddaten

Material/Technik:	Eisen verzinkt, Zelluloid *
Maße:	Höhe: 167 mm; Breite: 118 mm; Länge: 126 mm; Durchmesser: 65 mm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1888-1928
	wer	Ziegenberg A.G. für elektrische Kleinbeleuchtung, Berlin-Schöneberg
	wo	Berlin

Schlagworte

- Geleucht, Akku-Handlampe