

 <p>Bergbaumuseum Oelsnitz/Erzgebirge [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Object: Akku-Kopflampe</p> <p>Museum: Bergbaumuseum Oelsnitz/ Erzgebirge Pflockenstraße 28 09376 Oelsnitz/Erzgeb. +49(0)37298 93940 info@bergbaumuseum- oelsnitz.de</p> <p>Inventory number: VI/00/0320/L</p>
--	---

Description

Die Lampe besteht aus einem Alkali-Akkumulator, einem Gummikabel und einer Kopflampe. Akku: Kunststoffgehäuse mit Alu-Rand, grau; an der Unterseite Beschriftung, die in Gehäuse eingegossen ist, links: AKA Elektrik, GAZ DDR 9540 Zwickau CLN 139.29.452; rechts: 10340 20400 TGL 8847 Kapazität: 13 Ah 2,4 V 1/0,5 A. An der Schmalseite des Gehäuses Nummer auf weißem Plasteschild: 979; eingepreßte Schrift: Sch EX, SIIC T4, IP 55. 1,10 m langes Gummikabel zwischen Akku und Lampe. Lampe: Durchmesser 7,5 cm, aus Kunststoff und Glas, oben mit Knopf zum Regulieren des Lichtkegels. Um Gehäuse läuft ein Draht, der zu zwei Schlingen gebogen ist, zur Befestigung am Gürtel. Jeder Bergmann hatte seine eigene Lampe, was mit einer Nummer- in diesem Fall mit der Belegschaftsnummer 979- belegt ist. Die Lampe lieferte der Bergmann nach der Schicht wieder in der Lampenstube ab, wo sie gewartet wurde. Anschließend schob man sie in ein Metallregal, wo die Lampe für die nächste Schicht wieder aufgeladen werden konnte.

Basic data

Material/Technique: Kunststoff & Aluminium & Gummi & Glas
Measurements: H: 14 cm / B: 15,5 cm / T: 6 cm

Events

Created	When	1974
	Who	AKA Elektrik VEB Galvanische Elemente
	Where	Zwickau

Keywords

- Akku-Kopflampe
- Lighting
- Mining
- Safety lamp