

	<p>Objekt: Elektrische Handlampe mit Leuchstoffröhre mit Unterlicht</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: 030014017001</p>
--	--

Beschreibung

Akku-Handlampe mit aus Blechstreifen zusammengesetztem Korpus, schwenkbarem Tragebügel mit zwei Ösen und an der Unterseite angenietetes Schutzgitter für eine Kunststoff-Glocke, die eine spiralförmige Leuchstoffröhre umschließt. Von oben eingesetzter Akku mit Kunststoffgehäuse und seitlich daneben eingesetzte Steuereinheit mit Schraubschalter. Abnehmbarer Blechschutzdeckel, durch Magnetverschluss gesichert. Am Steuerteil Hersteller- und Typenbezeichnung.

Grunddaten

Material/Technik: Eisenblech vernickelt, Kunststoff *
Maße: Höhe: 314 mm; Breite: 110 mm; Länge: 159 mm

Ereignisse

Hergestellt wann 1953
wer Dominitwerke GmbH Dortmund
wo Hoppecke (Brilon)