

# Oftalmoscopio diretto - ottica

Oculus, Inc. - Germany



Link risorsa: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede/3o210-00004/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/3o210-00004/>

## **CODICI**

Unità operativa: 3o210

Numero scheda: 4

Codice scheda: 3o210-00004

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: I

### **CODICE UNIVOCO**

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00692574

Ente schedatore: R03/ Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Ente competente: S27

## **OGGETTO**

### **OGGETTO**

Definizione: oftalmoscopio diretto

Parti e/o accessori: con custodia

Identificazione: bene complesso

Disponibilità del bene: reale

## **CATEGORIA**

Categoria principale: ottica

Altra categoria: oftalmologia

## **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

### **INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO**

Codice del contenitore fisico: 25256

Categoria del contenitore fisico: architettura

### **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

### **COLLOCAZIONE SPECIFICA**

Tipologia: sanatorio

Denominazione: Ospedale Luigi Sacco

Indirizzo: Via Giovanni Battista Grassi, 74

## **CRONOLOGIA**

### **CRONOLOGIA GENERICA**

Secolo: sec. XX

Frazione di secolo: metà

Motivazione cronologia: analisi tipologica

## **DEFINIZIONE CULTURALE**

### **AUTORE**

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Oculus, Inc. - Germany

Tipo intestazione: E

Dati anagrafici/Periodo di attività: 1895-

Motivazione dell'attribuzione: iscrizione

## **DATI TECNICI**

### **MATERIA E TECNICA [1 / 3]**

Materia: metallo

### **MATERIA E TECNICA [2 / 3]**

Materia: vetro

### **MATERIA E TECNICA [3 / 3]**

Materia: componenti elettriche

### **MISURE [1 / 2]**

Parte: custodia

Unità: cm

Altezza: 5

Larghezza: 29

Profondità: 9.5

#### **MISURE [2 / 2]**

Parte: oftalmoscopio

Unità: cm

Lunghezza: 27

Validità: ca.

### **DATI ANALITICI**

#### **DESCRIZIONE**

##### Oggetto

Apparecchio costituito da un manico cilindrico svitabile e collegabile alla corrente elettrica tramite l'apposito spinotto doppio da inserire in un alternatore (non presente nella confezione), alla cui estremità superiore si trova un complesso di lenti che indirizza nell'occhio del paziente uno stretto fascio luminoso prodotto da una lampadina interna. La custodia originale contiene anche tre vani per ospitare le relative lampadine, di cui solo una ancora presente.

##### Funzione

Illuminazione del fondo dell'occhio e osservazione delle varie strutture (vasi e nervo ottico) che compongono la tonaca retinica del bulbo oculare.

#### **ISCRIZIONI [1 / 3]**

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: DEU

Tecnica di scrittura: a impressione

Tipo di caratteri: lettere capitali

Posizione: custodia, esterno

Trascrizione: OCULUS-VISUSKOP

#### **ISCRIZIONI [2 / 3]**

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: ENG

Tecnica di scrittura: a incisione

Tipo di caratteri: lettere capitali/ stampatello minuscolo

Posizione: parte ottica, recto

Trascrizione: VISUSKOP / Made in Germany / Allemagne

#### **ISCRIZIONI [3 / 3]**

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a incisione

Tipo di caratteri: lettere capitali/ numeri

Posizione: parte ottica, verso

Trascrizione: DBP 840 169 / USA PAT 2 785 598 / N° 16092

### **STEMMI, EMBLEMI, MARCHI**

Classe di appartenenza: marchio

Qualificazione: fabbrica

Identificazione: Oculus, Inc. - Germany

Quantità: 1

Posizione: parte ottica, recto

#### Descrizione

scritta "OCULUS" in lettere capitali stretta tra due righe orizzontali: quella superiore si apre a stella nella parte centrale per contenere la raffigurazione stilizzata di un occhio visto di profilo

## **CONSERVAZIONE**

### **STATO DI CONSERVAZIONE**

Riferimento alla parte: intero

Data: 2012

Stato di conservazione: discreto

Indicazioni specifiche: Parti mancanti: due vani vuoti all'interno della custodia in corrispondenza delle lampadine.

Fonte: osservazione diretta

## **CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**

### **CONDIZIONE GIURIDICA**

Indicazione generica: proprietà Ente sanitario

Indicazione specifica: A.S.S.T. Fatebenefratelli e Ospedale Sacco

## **FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

### **DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 3]**

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_3o210-00004\_IMG-0000034577

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/05/16

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN6735

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o210-00004\_01.JPG

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 3]**

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_3o210-00004\_IMG-0000034578

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/05/16

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN6741

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o210-00004\_02.JPG

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 3]**

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_3o210-00004\_IMG-0000034579

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/05/16

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN6746

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o210-00004\_03.JPG

**FONTI E DOCUMENTI**

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_3o210-00004\_FNT-0000000645

Genere: documentazione allegata

Tipo: fascicolo

Autore: Oculus, Inc. - Germany

Denominazione: Libretto d'istruzioni Oculus Visuskop

Data: 1960 ca.

Codice identificativo: Visuskop.pdf

Lingua: DEU

Nome del file originale: PST-3o210-00004-F\_01.pdf

## COMPILAZIONE

### COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2012

Ente compilatore: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Nome: Uva, Cristina

Referente scientifico: Zanzottera, Ferdinando