

Entdecken Sie auch weitere
Prüfmittel und besuchen Sie
unseren Webshop



visual-forensic.com

Diagramm Halbach GmbH & Co. KG
Am Winkelstück 14
58239 Schwerte

Telefon 023047590
www.sicherheitsdruck.de



Modell	Doculamp 365S
UV Intensität	10000 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ (15 cm); 1470 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ (38 cm)
Wellenlänge	365 nm
Stromquelle	AA 1,5 V Batterie
Wasserbeständigkeit	IPX-8
Gewicht (g)	47,8 (exkl. Batterie)
Behandlung	HAIII Hartanodierte Oberfläche in Militärqualität / Reflektor: Aluminium vakuumbeschichtet
Material	Aluminiumlegierung T6061 / Restlichtfilter (UV-Schwarz-Filter)
LED	Korea UV 365
Brenndauer	0,6 Stunden
Eingangsspannung	2,8V - 4,5V
Schalter	Klickschalter am Fuß
Farbe	Schwarz
Größe (cm)	\varnothing 2,1 (Kopf) *9,7 (Länge)



Geräteanleitung
DOCULAMP 365S

 **DiagrammHalbach**

BEDIENUNG DER DOCULAMP

An- und Ausschalter



UV-LED mit Restlichtfilter

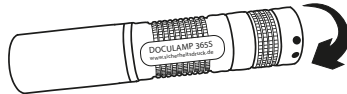


UV-Strahlung bitte nicht direkt auf Augen und Haut strahlen

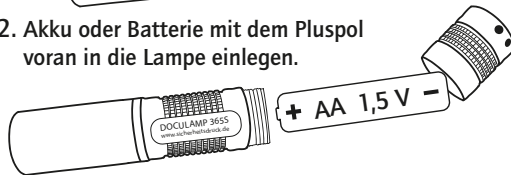
EINSETZEN DER BATTERIE

(nicht im Lieferumfang enthalten)

1. Oberes Ende der Lampe abschrauben.



2. Akku oder Batterie mit dem Pluspol
voran in die Lampe einlegen.



3. Lampe wieder fest zuschrauben.

Die UV LED „Doculamp 365S“ eignet sich hervorragend zur Prüfung von UV Merkmalen im Rahmen der Dokumentenprüfung.

Sie verfügt über einen UV-Schwarz-Filter zum Ausfiltern von Restlicht und ermöglicht eine sehr präzise Wiedergabe von unsichtbaren UV-Farben im Wellenbereich von 365 nm auch bei Tageslichtbedingungen.

WEITERES ZUBEHÖR



Handschlaufe

Die beiliegende Handschlaufe kann an den beiden Bohrungen am Fuß der Lampe befestigt werden.

Tragevorrichtung

Neben der Handschlaufe befindet sich eine Tragevorrichtung in der Verpackung der DocuLamp 365S. Diese kann bequem am Gürtel befestigt werden.

Dichtungsringe

Es befinden sich außerdem zwei rote Ersatzdichtungen in der Verpackung.

Bei Bedarf können diese an den beiden geeigneten Stellen ausgewechselt werden.

