

BOA NV-SCHIENENSYSTEM D

	BEFESTIGUNG C 1100 BOA
	ART.-NO. 170 515

GEBRAUCHSANLEITUNG D

TECHNISCHE DATEN

Beschreibung : Starre Abhängung zur vertikalen Befestigung der BOA-Schiene an der Decke. Länge: 1100 mm

Design : BRUCK - Team

Material : Messing, Stahl

Oberfläche : matt verchromt

- ⚠ ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE ⚠**
1. Montage und Anschluß des Systems nur durch Fachpersonal (Elektriker).
 2. Bei allen Arbeiten an System und Leuchten **Anlage spannungsfrei schalten!!**
 3. Nicht zur Installation in Feuchträumen geeignet.
 4. Bei der Montage des BOA-Systems dürfen nur BOA-Systembauteile verwendet werden.
 5. **Achtung, Gefahr durch Stromschlag !!** System und Leuchten **niemals** ohne Trafo direkt an die **Netzspannung** anschließen!!
 6. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, die elektrische, mechanische und thermische Verträglichkeit zwischen dem System und den daran angebrachten Leuchten sicherzustellen.
 7. **Vorsicht!** Leuchte und Leuchtmittel werden in Betrieb heiß.
 8. Den angegebenen Mindestabstand der Leuchtmittel zu brennbaren Gegenständen beachten! (siehe Leuchte ☞ ¶)
 9. **Achtung:** Zur Verminderung der Gefahr von Überhitzung und Feuer keine Leiter überbrücken.
 10. Kein Garantieanspruch bei eigenmächtigen Veränderungen und oder unsachgemäßer Benutzung!

LIEFERUMFANG

1 Deckenbefestigung, Montagematerial

EMPFOHLENES ZUBEHÖR

VERLÄNGERUNG Art.-No.170 516

BOA LV TRACK SYSTEM GB

	SUPPORT C 1100 BOA
	ART.-NO. 170 515

INSTRUCTIONS FOR USE GB

TECHNICAL DATA

description: rigid hard suspension for vertical fastening of the BOA-track on the ceiling, Length:1100 mm

design: BRUCK - Team

material: brass, steel

surface: mat chrome-plated

- ⚠ GENERAL REMARKS ON SAFETY ⚠**
1. Assembly and connection of the system only by specialist personnel (electrician).
 2. **Switch off power to the system** for all work on the system and on lamps!!
 3. Not suitable for installation in wet rooms.
 4. For assembly of the BOA system, only BOA system components must be used.
 5. **Attention, electric shock hazard!!** **Never** connect the system and lamps without transformer directly to **the mains voltage!!**
 6. It is within the responsibility of the user to ensure the electrical, mechanical and thermal compatibility between the system and lamps mounted to it.
 7. **Take care!** Lamp and illuminant become hot during operation.
 8. Observe the stated minimum distance of the illuminants to flammable objects! (see lamp ☞ ¶)
 9. **Attention:** In order to minimise the risk of overheating or fire do not bypass any conductors.
 10. No warranty claim in case of unauthorized modifications and / or improper use!

DELIVERY-CONTENT

1 ceiling support mounting materials

RECOMMENDED ACCESSORIES

EXTENSION Art.-No.170 516



