

**TECHNISCHE AUSFÜHRUNG**

Leuchte	Lichtleistensystem aus hochwertigem Aluminium in unterschiedlichen Längen und Lichtstropfpaketen. Durch verschiedenste Verbindungs- und Knotenelemente lässt sich ein individuelles Beleuchtungssystem zusammenstellen. WARO bietet dank eleganter und zugleich robuster Bauform ein sehr großes Einsatzgebiet.
Montage	Pendelmontage bzw. Anbaumontage.
Anwendungsbereich	Als Einzelleuchten oder als Lichtbandstruktur Öffentliche Gebäude, Büro- und Besprechungsräume, Gänge und Flure, Wohnbau, Hotels und Gastronomie, Messe- und Ausstellungshallen, Industrie- und Produktionsanlagen
IP Schutzart	IP 44 - Schutz gegen Fremdkörper ab 1mm und allseitiges Spritzwasser
Zul. Umgebungstemperatur	-30°C - +45°C
Abmessungen	58 x 70 x 2252mm
Farbe	Aluminium eloxiert
Energieeffizienzklasse	A+   A++



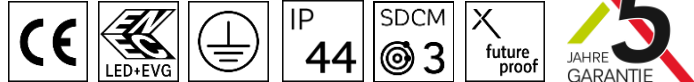
**LED SYSTEM**

Gesamtleistung	36W	62W
Leuchten Lichtstrom	4850lm	8200lm
Leuchten Lichtausbeute	135 lm/W	132 lm/W
Abstrahlwinkel	breitstrahlend	
Farbtemperatur	3000K oder 4000K	
Farbwiedergabeindex	>80 Ra	
Farbtoleranz	SDCM 3	
Optisches System	mikroprismatischer oder opaler Diffusor	
Lichtquelle	Energieeffizientes LED-System mit hoher Lebensdauer und optimaler Lichtleistung	
Vorschaltgerät	EVG, optimal eingestellt auf LED Lichtquelle, austauschbar	
Leistungsfaktor	>0,95	
Steuerung	Standard ON/OFF DALI	
LED Lebensdauer	60.000 Betriebsstunden L90B50	

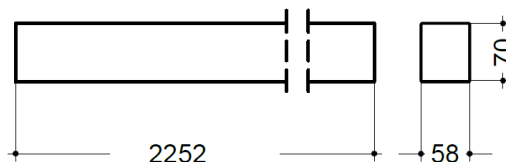
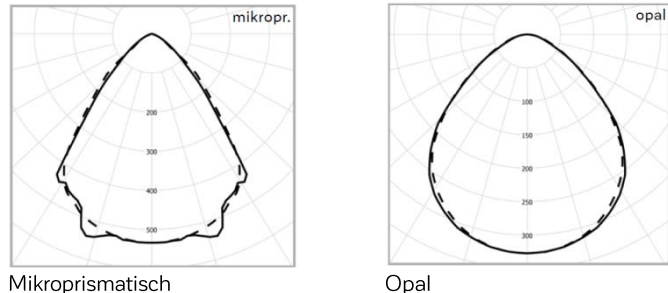
**ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG**

Schutzklasse	SK I
Netzanschluss	220-240V /50Hz
Anschluss	Anschlussklemmen

**KONFORMITÄTEN**

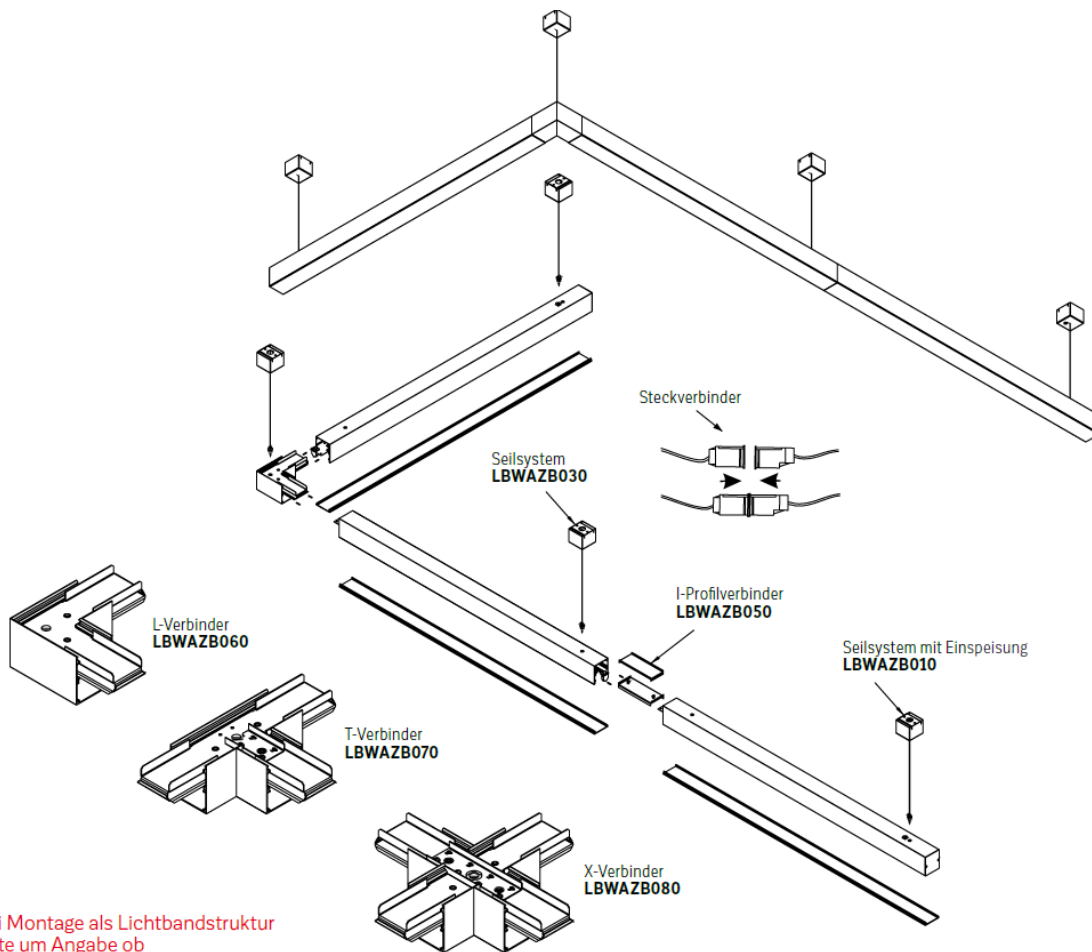


**LICHTVERTEILUNG**



**INFORMATION**

Seilsystem und Profilverbinder nicht im Lieferumfang enthalten.



Bei Montage als Lichtbandstruktur  
 bitte um Angabe ob  
 Anfangs, Mittel- oder Endelement.

UEBEX unterstützt Sie gerne bei der Planung Ihrer individuellen Lichtbandstruktur.

ARTIKELNUMMER	AUSFÜHRUNG				
LBWA036.1A321	36W	3000K	4850lm	ON/OFF	opal
LBWA036.2A321	36W	3000K	4850lm	DALI	opal
LBWA062.1A321	62W	3000K	8200lm	ON/OFF	opal
LBWA062.2A321	62W	3000K	8200lm	DALI	opal
LBWA036.1A421	36W	4000K	4850lm	ON/OFF	opal
LBWA036.2A421	36W	4000K	4850lm	DALI	opal
LBWA062.1A421	62W	4000K	8200lm	ON/OFF	opal
LBWA062.2A421	62W	4000K	8200lm	DALI	opal
LBWA036.1B321	36W	3000K	4850lm	ON/OFF	mikroprismatisch
LBWA036.2B321	36W	3000K	4850lm	DALI	mikroprismatisch
LBWA062.1B321	62W	3000K	8200lm	ON/OFF	mikroprismatisch
LBWA062.2B321	62W	3000K	8200lm	DALI	mikroprismatisch
LBWA036.1B421	36W	4000K	4850lm	ON/OFF	mikroprismatisch
LBWA036.2B421	36W	4000K	4850lm	DALI	mikroprismatisch
LBWA062.1B421	62W	4000K	8200lm	ON/OFF	mikroprismatisch
LBWA062.2B421	62W	4000K	8200lm	DALI	mikroprismatisch

