400 390	Es wird hiermit äquivalenten notwendigen Europäischen	t erklärt, optisch Reduzie Regula	dass das nachf wirksamen Baut rungen der Vors tionen sowie de	iolgend ange teile wie UV-l schaltleistung rerythemalei	egebene Solarium durch Ai Lampen, UV-Strahlern, Filter gen (Softwareänderungen n Bestrahlungsstärke von 0,	Bestrahlungsstärk ustausch der Altteile gegen rscheiben, Vorschaltgeräte, durch Menüeinstellung, VSG 3W/qm entspricht. Als Grun utginglen optisch wirksamer	die ange EPROM s um/abk dlage die	geber owie d lemme eser Erl	ien ori Ien ge en usv klärun	iginalen oder egebenenfalls v.), den g gilt der	
- 200					Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksamen Bauteilen, ist zum Nachweis, eine ziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen. KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach						
58V =	Bezeichnun	ıg Beli	chtungsgerät		UV-Kit ID-946: KBL megaSun 5000 XXL Super CPI						
	Zusatzinfo zum Gerät:				42 UV-Lampen, Strahlungsnorm Typ 4						
= = 370	Artikel-Nr./Bestell-Nr.: UV-Varian						- ID: <mark>946</mark> nte: Rainl	te: RainbowLight			
- "	(Als Fachkro	aft gilt,	wer aufgrund	seiner fact	nlichen Ausbildung, Ker	iftragen Sie eine autorisi Intnisse und Erfahrungen gliche Gefahren erkenn	sowie l	(ennti		er einschlägigen	
360	Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	bzw. Er ezeichn rücksicl	ung NEW TECHN ntigung der Ferti	er der nachfo OLOGY (NT), gungstoleran	bestätigt mit einer gesond	alenten optisch wirksamen B erten "Äquivalenz Bestätigu tische Werte zu den original ı sind hier maßgebend).	ng",	äquivalent g	original	ausgeführt Leistungsstufe? (2.B. "2" oder 300W o. Ökomodus)	
		Anz.	ArtNr.		ArtBezei	chnung		äq	orig	aus Leis (z.B 300 Öke	
	OT/ST (lang)	6	290080	Rainbow Lig	ht BLUE 120W R 2m by new ted	hnology		X]
	OT/ST (lang)	6	290085		ht GREEN 120W R 2m by new t			X			
	OT/ST (lang)	6	290090		ht RED 120W R 2m by new tech	120W R 2m by new technology LOW 120W R 2m by new technology]
	OT/ST (lang)	5	290095		•	•		X	HI]
	UT (lang)	5	290040		ht BLUE 100W R by new technoc ht GREEN 100W R by new tech	••		X	뮈] 7
	UT (lang) UT (lang)	4	290060		ht RED 100W R by new technol	•		X	H]
	UT (lang)	4	290070		ht YELLOW 100W R by new tec			X	HI]
	J. (g)		2555.5	Trainison Eig		····ocgy			Ш		J
		.,	2;1;Öko-Modus eins	stellen							
200											
	Zusätzlich auszuführende Arl am Belichtungsge										
	bzw. das Gerä	te- und uteile or	Betriebsbuch bz	w. den Gerä	tepass! Die Fachkraft bestö	(0)5931 -983098, Sie erhalt tigt mit seiner Unterschriff, d Arbeiten ordnungsgemäß Firma Betreiber Straße/Nr.	lass die a	inge ge	bene	n optisch	
	Plz./Ort				Plz./Ort						
<u></u>	E-Mail Adresse (Pflichtfeld)					Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld)					
	Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der					Ansprechpartner Betreiber Datum/Unterschrift					
	Fachkraft					Betreiber/in					
270	Germany Phon	ie: +49 (H Industriestraße 0)5931 9830-0 Fe nology.de / ww	ax: +49 (0)59.	31 9830-97	DEERR DEERR	•	CONFORM Trade-Vision Openio	1	new Heckinglos	Ŋ°