400 390	Es wird hiermit äquivalenten notwendigen Europäischen Auslieferungsz	t erklärt, optisch v Reduzier Regulati zustand c	dass das nacht wirksamen Bau ungen der Vors onen sowie de des Solariums a	iolgend ange teile wie UV-L schaltleistung rerythemaler Is Neugerät.	mrüstung auf die Bestrahlungsstärk gebene Solarium durch Austausch der Allteile gegen o ampen, UV-Strahlern, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, en (Softwareänderungen durch Menüeinstellung, VSG i Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als Grund Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksamen ziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizul	die ange EPROM se um/abkl dlage die Bauteile	geber owie d lemm eser Er	ien or den ge en usv klärun	iginalen oder egebenenfalls v.), den g gilt der
380	Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät: Zusatzinfo zum Gerät: Geräte-Nr. Belichtungsgerät.				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach UV-Kit ID-243: KBL megaSun 6000 Super CPI Buffer-ID: 243				
370 	Artikel-Nr./Bestell-Nr.: Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft. (Als Fachkraft gilt, wer aufgrund seiner fachlichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowie Kenntnis der einschlägigen Bestimmungen, die ihm übertragenen Arbeiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kann.)								
	Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	bzw. Ersi ezeichnu rücksich	ng NEW TECHN ligung der Ferli	er der nachfo OLOGY (NT), gungstoleran	lgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen B bestätligt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigun zen, erythemwirksam identische Werte zu den originak eisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend). ArtBezeichnung	ıg",	äquivalent	original et	ausgeführt Leistungsstufe? (Z.B. "2" oder 300W o. Ökomodus)
	GB-1	4	100401	High Energy	***************************************		.o		
	OT/ST (lang)	6	290040		nt BLUE 100W R by new technology		X	H	
					ht GREEN 100W R by new technology				
					nt RED 100W R by new technology				
	OT/ST (lang)	7	290070	Rainbow Lig	nt YELLOW 100W R by new technology		X		
	UT (lang)	6	290040		nt BLUE 100W R by new technology		X	HI	
	UT (lang)	5	290050		nt GREEN 100W R by new technology		X	H	
	UT (lang)	5	290060		nt RED 100W R by new technology		X	HI	
	UT (lang)	5	290070	Rainbow Liq	nt YELLOW 100W R by new technology		X	H	
			654783		2 10 - 0.3 megaSun			H	
		;2;	1;Öko-Modus ein:	stellen;1;Vorsch	altgeräteplatte P9, P10 austauschen				
_300	Zusätzlich auszuführende Ar am Belichtungsge	erät:							
290 280	bzw. das Gerä	te- und B uteile ord nkraft e (Pflichtfo er Fachkro	etriebsbuch bz Inungsgemäß d	w. den Gerä	und Befreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalte epass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, de sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß of Firma Betreiber Straße/Nr. Plz./Ort Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Ansprechpartner Betreiber Datum/Unterschrift	ass die a	nge ge	bene	n optisch
	Fachkraff UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 49716 M				Betreiber/in				
270	Germany Phon E-mail: info@ne	ne: +49 (0)5931 <mark>983</mark> 0-0 F	ax: +49 (0)59.	31 9830-97	(CONFORM TRICINGS OF	1	NEW LEGINGIOSA