400 390	Es wird hiermit äquivalenten notwendigen Europäischen	t erklärt, optisch Reduzie Regulat	dass das nacht wirksamen Baut rungen der Vors ionen sowie de	olgend ange teile wie UV-L chaltleistung rerythemaler	mrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eel gebene Solarium durch Austausch der Allteile gegen die ang ampen, UV-Strahlern, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPROM Ien (Softwareänderungen durch Menüeinstellung, VSG um/ab n Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als Grundlage d	egebe sowie klemn ieser E	enen oi den g nen usv rklärur	iginalen oder egebenenfalls w.), den ig gilt der
	güllige Äquiv	alenzbe		Erklärung be	Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksamen Bautei ziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen. KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach	en, isr	zum N	acriweis, eine
380	Bezeichnung Belichtungsgerät:				UV-Kit ID-312: KBL megaSun 7000 Super Power CPI			
	Zusatzinfo zum Gerät:				Strahlungsnorm Typ 3			
= = 370	Geräte-Nr. Belichtungsgerät. Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butler-ID: 312 UV-Variante: RainbowLight			
	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 einschlägiger Bestimmungen, die ihm übertragenen Arbeiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kann.)							
360	Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	bzw. Ers ezeichnu rücksich owie UV	ung NEW TECHN ntigung der Ferti '-Strahler des So	er der nachfo OLOGY (NT), gungstoleran	lgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", zen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen eisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).		original	ausgeführt Leistungsstufe? (Z.B 2 oder 300W o. Ökomodus)
	GB-1	Anz.	ArtNr.	Independent	ArtBezeichnung ce Ultra 600W		5	5 2 2 8 0
	OT/ST (lang)	8	290100		ht BLUE 160W R by new technology	X		
					ht GREEN 160W R by new technology			
					ht RED 160W R by new technology	X	X	
	OT/ST (lang)	Rainbow Light YEL			ht YELLOW 160W R by new technology	X	X	
	UT (lang)	6	290040	Rainbow Lig	ht BLUE 100W R by new technology	X		
	UT (lang)	lang) 6 290050 Rainbow Light GREE			ht GREEN 100W R by new technology	X		
	UT (lang)	5	290060	Rainbow Lig	ht RED 100W R by new technology	X		
	UT (lang)	5	290070	Rainbow Lig	ht YELLOW 100W R by new technology	X		
200		;2	2;1;Öko-Modus eins	stellen				
	Zusätzlich auszuführende Ar am Belichtungsge							
290 280	bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Gerät wirksamen Bauteile ordnungsgemäß ausgetauscht. Firma der Fachkraft Straße/Nr. Ptz./Ort E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Vor-/Name der Fachkraft				vund Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten darat tepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die , sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchge Firma Betreiber Straße/Nr. Plz./Ort Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Ansprechpartner Betreiber	angeg	jebene	en optisch
	Datum/Unterschrift der Fachkraft				Datum/Unterschrift Betreiber/in			
270	Germany Phon	ie: +49 (H Industriestraße 0)5931 9830-0 F nology.de / ww	ax: +49 (0)59.	31 9830-97	cus Teadyroods Granie		NEW LECKNOTO SAL