400 	Es wird hiermit äquivalenten notwendigen Europäischen Auslieferungsz	t erklärt, optisch Reduzie Regula zustand	dass das nacht wirksamen Bau rungen der Vors tionen sowie de des Solariums a	iolgend ange teile wie UV-l schaltleistung rerythemalei Is Neugerät.	Imrüstung auf die Bestrahlungsstärke Ee gebene Solarium durch Austausch der Altteile gegen die ang Lampen, UV-Strahlem, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPROM gen (Softwareänderungen durch Menüeinstellung, VSG um/ab in Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als Grundlage d Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksamen Bautei eziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen.	egebe sowie klemn ieser E	enen or den ge nen usv rklärun	iginalen oder egebenenfalls w.), den ıg gilt der	
-	Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach UV-Kit ID-51: KBL Atlantis Super Turbo CPI				
<u>=</u> 380									
	Zusatzinfo zum Gerät:				Filterscheibe bl. Uvisol + w. 316 (4x720W, Q806 Z4) Standard UV-Typ 3				
= = 270	Geräte-Nr. Belichtungsgerät: Artikel-Nr./Bestell-Nr.: Butler-ID: UV-Variante:						51 RainbowLight - oxyTan HP		
	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								
					ilichen Ausbildung, Kerininisse und Endriungen sowie iten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kan		irns a	er einschlagigen	
	OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE Der Hersteller bzw. Erstinverkehrbringer der nachfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bautei der Markenbezeichnung NEW TECHNOLOGY (NT), bestätigt mit einer gesonderten 'Äquivalenz Bestätigung', dass unter Berücksichtigung der Fertigungstoleranzen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen UV-Lampen sowie UV-Strahler des Solariums aufweisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).						original	ausgeführt le istungsstufe? (2.8 2. oder 300W o. Ökomodus)	
		Anz.	ArtNr.		ArtBezeichnung	- E	orig	aus (z.B (z.B 300) Ök	
	GB-1	4	100408	High Energy	TX	X			
	OT/ST (lang)	7	290040		ht BLUE 100W R by new technology	X			
					ht GREEN 100W R by new technology	X			
	OT/ST (lang) OT/ST (lang)	7	290060		ht YELLOW 100W R by new technology		X		
	UT (lang)	5	290070		ht BLUE 100W R by new technology	X			
	UT (lang)	4	290050		ht GREEN 100W R by new technology	X			
	UT (lang)	4	290060		ht RED 100W R by new technology	X			
	UT (lang)	4	290070	Rainbow Lig	ht YELLOW 100W R by new technology	X			
		ر.	2;1;Öko-Modus ein:	eteller.					
100		,4	z, r,Oko-iwodus eiii:	stelleri					
	Zusätzlich auszuführende Arl am Belichtungsge					F			
290 280	bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Gerät				tund 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 Datum/Unterschrift Betreiber/in	angeç	gebene	en optisch	
270	Germany Phon	ie: +49 (H Industriestraß 0)5931 9830-0 F nology.de / ww	ax: +49 (0)59	31 9830-97	EU CONFORM MINISTERNATION OF GENERAL		new <u>regional</u> ada.	