400 = = 390	Es wird hiermit äquivalenten notwendigen Europäischen Auslieferungsz	t erklärt, optisch Reduzie Regulal zustand	dass das nacht wirksamen Baut rungen der Vors ionen sowie de des Solariums a	olgend ange teile wie UV-L chaltleistung rerythemaler Is Neugerät.	Imrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eel gebene Solarium durch Austausch der Allteile gegen die ang ampen, UV-Strahlern, 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 Bauteil ziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen.	egebe sowie klemn ieser E	enen or den ge nen usv rklärun	iginalen oder egebenenfalls v.), den g gilt der
	Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach UV-Kit ID-1427: KBL megaSun 5000 Super CPI			
<u>=</u> 380								
	Zusatzinfo zum Gerät:				BlueLine (BlueQ) Umrüstung			
= = 270	Geräte-Nr. Belichtungsgerät. Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butter-ID: 1427 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 einschlägigen							
					nichen Ausbildung, Kennthisse und Errahrungen sowie iten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kan:		inis 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 Leistungsstufe? (2.B. 2 oder 300W o. Ökomodus)
		Anz.	ArtNr.		ArtBezeichnung	äquivalent	orig	(z.B) 300°
	GB-1	4	100830	Blue Line X-	Tend 0.3 500 S	X		
	OT/ST (lang)	6	290040		ht BLUE 100W R by new technology	X		
					ht GREEN 100W R by new technology	X		
	OT/ST (lang) OT/ST (lang)	6	290060		ht YELLOW 100W R by new technology	X		
	UT (lang)	5	290070		ht BLUE 100W R by new technology	X		
	UT (lang)	5	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	П	
		;2	2;1; Öko-Modus ein	stellen.				
300 ·	Zusätzlich auszuführende Ar am Belichtungsge							
290 280	bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Gerät				und 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	an ge g	jebene	n optisch
270	Germany Phon	ie: +49 (H Industriestraße 0)5931 9830-0 F nology.de / ww	ax: +49 (0)59.	31 9830-97	C CONFORM		new Technology