400 	Es wird hiermit äquivalenten notwendigen Europäischen	t erklärt, optisch Reduzie Regulal	dass das nacht wirksamen Baut rungen der Vors tionen sowie de	olgend ange teile wie UV-L chaltleistung rerythemaler	mrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer gebene Solarium durch Austausch der Allteile gegen die ange ampen, UV-Strahlern, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPROM s en (Softwareänderungen durch Menüeinstellung, VSG um/abl n Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als Grundlage di	egebe sowie klemm eser Ei	nen or den ge ien usv rklärun	iginalen oder egebenenfalls v.), den g gilt der
	gültige Äquivo	alenzbe		Erklärung be	Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksamen Bauteil ziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen. KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach	en, ist	zum N	achweis, eine
<u>=</u> 380	Bezeichnung Belichtungsgerät:				UV-Kit ID-171: KBL megaSun 4000 Super CPI			
	Zusatzinfo zum Gerät:				Strahlungsnorm Typ 3			
	Geräte-Nr. Belichtungsgerät. Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butter-ID: 171 UV-Variante: RainbowLight			
3/V	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, Kennthisse und Effahrungen sowie i iten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kanr		nis de	er einschlagigen
	OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE Der Hersteller bzw. Erstinverkehrbringer der nachfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bader Markenbezeichnung NEW TECHNOLOGY (NT), bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung dass unter Berücksichtigung der Fertigungstoleranzen, erythemwirksam identische Werte zu den originaler UV-Lampen sowie UV-Strahler des Solariums aufweisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).						outeil	ausgeführt Leistungsstufe? (Z.B. '2' oder 300W o. Ökomodus)
		Anz.	ArtNr.		ArtBezeichnung	äquivalent	original	ausgefüh Leistungs (z.B. "2° o 300W o. Ökomod
	GB-1	3	100401	High Energy	TX	X		
	OT/ST (lang)	6	290040	Rainbow Lig	ht BLUE 100W R by new technology	X		
					ht GREEN 100W R by new technology	X	X	
	OT/ST (lang)	6	290060		ht RED 100W R by new technology	X		
	OT/ST (lang)	6	290070		ht YELLOW 100W R by new technology	X		
	UT (lang) UT (lang)	4	290040		ht BLUE 100W R by new technology ht GREEN 100W R by new technology		X	
	UT (lang)	4	290060		ht RED 100W R by new technology	X	Н	
	UT (lang)	4	290070	Rainbow Lig	ht YELLOW 100W R by new technology	X		
		;2	2;1;Öko-Modus eins	stellen		1		
=_300 ·	Zusätzlich auszuführende Arl am Belichtungsge					F		
290 280	bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Geräte				und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten darau tepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die o sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchge Firma Betreiber Straße/Nr. Plz./Ort Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Ansprechpartner Betreiber Datum/Unterschrift Betreiber/in	ange g	ebene	n optisch
270	Germany Phon	ie: +49 (H Industriestraße 0)5931 9830-0 F nology.de / ww	ax: +49 (0)59.	31 9830-97	CONFORM MARK TRICHMONOR PLANNIE		nein leginology