.400	O3 BESTÄTIGUNGzur Umrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer 0.3W/qm Es wird hiermit erklärt, dass das nachfolgend angegebene Solarium durch Austausch der Altteile gegen die angegebenen originalen oder									
390	äquivalenten o notwendigen l Europäischen Auslieferungsz	optisch Reduzie Regula :ustand	wirksamen Baut erungen der Vors ttionen sowie der I des Solariums a	eile wie UV-L chaltleistung erythemaler Is Neugerät. I	ampen, UV-Strahlern, jen (Softwareänderung n Bestrahlungsstärke v Bei dem Einsatz von ni sziehungsweise dem "C	Filterscheiben, Vorsch gen durch Menüeinste on 0,3W/qm entspricht cht originalen optisch	altgeräte, EPROM s Ilung, VSG um/abk t. Als Grundlage die wirksamen Bauteile	owie d Iemme eser Erl	len ge en usv clärun	v.), den g gilt der
.380	Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach UV-Kit ID-927: KBL megaSun 7000 Ultra Power CPI					
	Zusatzinfo zum Gerät:				Strahlungsnorm Typ 4					
270	Geräte-Nr. Belichtungsgerät: Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butter-ID: 927 UV-Variante: RainbowLight					
5/V				n Tätigkeite	en der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft.					
					ilichen Ausbildung, iten beurteilen und				nis de	er einschlägigen
360	OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE Der Hersteller bzw. Erstinverkehrbringer der nachfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteil 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).								Jteil	Durchgeführte Maßnahmen (bitte ankreuzen / eintragen) (2.B. 2. oder 300 W. o. Örom odus)
		Anz.	ArtNr.		ArtB	ezeichnung		äquivalent	original	ausgefüt Leistungs (z.B. "2" c 300W o. Ökomod
	GB-1	4 B100860 Independence Ultra 600W								
	OT/ST (lang)	8	290100	Rainbow Lig	ht BLUE 160W R by new te	echnology		X		
	OT/ST (lang)	8	290110	Rainbow Lig	/ technology		X			
	OT/ST (lang)	8	290120	20 Rainbow Light RED 160W R by new technology						
	OT/ST (lang)	DT/ST (lang) 8 290130 Rainbow Light YELLOW 160W R by new technology						X		
	UT (lang)	6	290100	Rainbow Lig	ht BLUE 160W R by new to	E 160W R by new technology				
	UT (lang)	6	290110	Rainbow Lig	t GREEN 160W R by new technology			x		
	UT (lang)	T (lang) 5 290120 Rainbow Light RED 160W R by new technology						X		
	UT (lang)	5	290130	Rainbow Lig	ht YELLOW 160W R by ne	ew technology		X		
	;2;1Öko-Modus einstellen;1; Vorschaltgeräteplatte P10 entnehmen!									
300 -	Zusätzlich auszuführende Art am Belichtungsgei									
290	bzw. das Gerät wirksamen Bau Firma der Fach	e- und teile oi	Betriebsbuch bz	w. den Gerä	rund Betreiber) an Fax tepass! Die Fachkraft b , sowie die auszuführei	bestätigt mit seiner Unt nden Arbeiten ordnun Firma Betreiber	erschrift, dass die a	in ge ge	bene	n optisch
	Straße/Nr. Straße/Nr.									
	Plz./Ort E-Mail Adresse (Pflichtfeld)				Piz./Ort Kunden-Nr.					
280	Vor-/Name der Fachkraft				E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Ansprechpartner Betreiber					
	Datum/Unterschrift der Fachkraft				Datum/Unterschrift Betreiber/in					
270	Germany Phon	e: +49	3H Industriestraße (0)5931 9830-0 Fe inology.de / www	ax: +49 (0)59.	31 9830-97			e (ovice) see Tratinglogs	Þ	new Rechnology

hand and and post control to the section of

hand on the function from the state of the s