400 =					mrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer			
390	Es wird hiermit erklärt, dass das nachfolgend angegebene Solarium durch Austausch der Allteile gegen die angegebenen originalen oder äquivalenten optisch wirksamen Bauteile wie UV-Lampen, UV-Strahlern, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPROM sowie den gegebenenfalls notwendigen Reduzierungen der Vorschaltleistungen (Softwareänderungen durch Menüeinstellung, VSG um/abklemmen usw.), den Europäischen Regulationen sowie der erythemalen Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als Grundlage dieser Erklärung gilt der Auslieferungszustand des Solariums als Neugerät. Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksamen Bauteilen, ist zum Nachweis, eine gültige Äquivalenzbestätigung dieser Erklärung beziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen.							
=	Hersteller d	es Beli	chtungsgerät	es:	KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach			
<u></u> 580	Bezeichnung Belichtungsgerät:				UV-Kit ID-888: KBL megaSun 5600 Super ep (ab 02'	10)		
=	Zusatzinfo zum Gerät:							
	Geräte-Nr. Belichtungsgerät.				Butter-ID: 888			
<u>=</u> 370	Artikel-Nr./Bestell-Nr.: Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiter				UV-Variante: RainbowLight en der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft.			
	(Als Fachkraft gilt, wer aufgrund seiner fachlichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowie Kenntnis der einschlägigen Bestimmungen, die ihm übertragenen Arbeiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kann.)							
	Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	bzw. Ers ezeichne rücksich	ung NEW TECHN ntigung der Ferti	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 Leichungsstufe? (2.B. 2. oder 300W o. Ökomodus)
		Anz.	ArtNr.		ArtBezeichnung	äquivalent	orig	aus (z.B (z.B 300 Öke
	OT/ST (kurz)	2	208280	Max Warp 80	00 X-TEND M80 80W (P2)	X		
	GB-1	4	100401	High Energy	TX	X		
	OT/ST (lang) 6 290040 Rainbow Li				nt BLUE 100W R by new technology	X		
	OT/ST (lang)	6	290050	Rainbow Lig	nt GREEN 100W R by new technology	X		
	OT/ST (lang)	6	290060	Rainbow Lig	nt RED 100W R by new technology	X		
	OT/ST (lang)	6	290070	Rainbow Lig	nt YELLOW 100W R by new technology	X		
	UT (lang)	4	290075	Rainbow Lig	nt BLUE 120W R - 1,9m by new technology	X		
	UT (lang)	4	290076	Rainbow Lig	nt GREEN 120W R - 1,9m by new technology	X		
	UT (lang)	4	290077	Rainbow Lig	nt RED 120W R - 1,9m by new technology	X		
	UT (lang)	4	290078	Rainbow Lig	nt YELLOW 120W R - 1,9m by new technology	X	Ш	
	Zusätzlich auszuführende Ar am Belichtungsge							
290 290	bzw. das Gerä	te- und uteile or	Betriebsbuch bz	w. den Geräl	und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten darau epass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die assowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchgei Firma Betreiber Straße/Nr. Plz./Ort	ın ge g	ebene	n optisch
280	E-Mail Adresse (Pflichtfeld)				Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld)			
	Vor-/Name der Fachkraff				Ansprechpartner Betreiber			
	Datum/Unterschrift der Fachkraft				Datum/Unterschrift Betreiber/in			
<u></u>	UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 49716 Meppen / Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)5931 9830-97							