400 =	03 BE	STÄ	TIGUN	1Gzur l	Jmrüstung auf	die Bestrahlungsstärke Ee	r 0.3\	W/q	m	
390	Es wird hiermit erklärt, dass das nachfolgend angegebene Solarium durch Austausch der Altteile 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/am 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 des Belichtungsgerätes:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach					
<u>-</u> 380	Bezeichnung Belichtungsgerät:				UV-Kit ID-885: KBL megaSun 4800 Super ep p2 (ab 02/10)					
	Zusatzinfo zum Gerät:									
000	Geräte-Nr. Belichtungsgerät: Butler-ID:									
<u> </u>	Artikel-Nr./Bestell-Nr.: UV-Variante: RainbowLigh Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft.								yTan HP	
						Kenntnisse und Erfahrungen sowie mögliche Gefahren erkennen kan		nis de	er einschlägigen	
57.0	OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE Der Hersteller bzw. Erstinverkehrbringer der nachfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile der Markenbezeichnung NEW TECHNOLOGY (NT), bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", dass unter Bestäcksichtigung des Fedigungstellergnzen, englichen wirksam identische Weste zu den eriginglen.						Ва	ıuteil	Durchgeführte Maßnahmen (bitte ankreuzen / eintragen)	
									ife?	
	dass unter Berücksichtigung der Fertigungstoleranzen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen UV-Lampen sowie UV-Strahler des Solariums aufweisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).							_	führt ngsstu 2' ode 0. odus)	
		Anz. ArtNr. ArtBezeichnung						original	ausgeführt Leistungsstufe? (z.B. "2" oder 300W o. Ökomodus)	
	OT/ST (kurz)	2	208280	Max Warp 8	00 X-TEND M80 80W (P2)		X			
	GB-1	3	100670	OxyTan 400	-500W R7S by new techno	logy	X			
	OT/ST (lang)	6	290040	Rainbow Light BLUE 100W R by new technology						
	OT/ST (lang)	6	290050	Rainbow Light GREEN 100W R by new technology						
	OT/ST (lang)	5	290060	Rainbow Light RED 100W R by new technology						
	OT/ST (lang)	5	290070	Rainbow Light YELLOW 100W R by new technology						
	UT (lang)	T (lang) 4 290075 Rainbow Light BLUE 120W R - 1,9m			new technology	X				
	UT (lang)	4	290076	Rainbow Light GREEN 120W R - 1,9m by new technology						
	UT (lang)	3	290077	Rainbow Lig	ht RED 120W R - 1,9m by	new technology	X			
	UT (lang)	3	290078	Rainbow Lig	ht YELLOW 120W R - 1,9n	n by new technology	X			
							1			
<u> </u>	Zusätzlich auszuführende Ar									
	Senden Sie ein	ALL HO	lar unterschrieb	en (Fachkraf	t und Betreiber) an Fax	: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten dara	ufhin di	e Kon	formitätserklärung,	
200						estätigt mit seiner Unterschrift, dass die nden Arbeiten ordnungsgemäß durchge				
290 280	Firma der Fachkraft					Firma Betreiber				
	Straße/Nr. Plz./Ort					Straße/Nr.				
	Fiz./Orr E-Mail Adresse (Pflichtfeld)					Plz./Ort Kunden-Nr.				
	Vor-/Name der Fachkraff					E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Ansprechpartner Betreiber				
	Datum/Unterschrift der Fachkraft					Datum/Unterschrift Betreiber/in				
	UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 49716 /				Meppen /					
<u>=270</u>	Germany Phor	ie: +49 (0)5931 9830-0 nology.de / ww	Fax: +49 (0)59	31 9830-97	DENZA)	years Technology Paris Technology O'J Year	1	NEW LEGINOLDSA	