400		Harrishi ana anifatin Darimah ana ikuka Far	0.014/			
1	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					
Ξ 200	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					
= 57V =						
<u> </u>		oeziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen.				
= 380	Hersteller des Belichtungsgerätes: KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach					
= ~~	Bezeichnung Belichtungsgerät:	UV-Kit ID-297: KBL megaSun 6900 Super Power				
-	Zusatzinfo zum Gerät: Strahlungsnorm Typ 4					
<u>= 370</u>	Geräte-Nr. Belichtungsgerät: Butler-ID: 297 Artikel-Nr./Bestell-Nr.: UV-Variante: DUO					
-	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					
		peiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kanr	n.) Bauteil	Durchgeführte Maßnahmen		
	Der Hersteller bzw. Erstinverkehrbringer der nachfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile					
	dass unter Berücksichtigung der Fertigungstoler	, bestang in in energesondenen Aquidate bestangung , anzen, erythemwirksam identische Werk zu den originalen weisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).	t	ausgeführt e istungsstufe? 2.B. "2" oder 300W o. Ökornodus)		
	Anz. ArtNr.	ArtBezeichnung	äquivalent original	ausgeführt Leistungsstuf (z.B. '2' odei 300W o. Ökorn odus)		
		x 800 X-PRESS 0.3 "inside red/blue" 93/83 160WR	X			
		x 800 X-PRESS 0.3 "inside red/blue" 93/83 100WR				
	GB-1 4 100401 High Energy TX					
	1 654783 VSG-Platt					
	;1;Vorschaltgeräteplatte P9, P10	austauschen				
<u>= 500</u> ·	Zusätzlich auszuführende Arbeiten					
2	am Belichtungsgerät: Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkre	aft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten darau	fhin die Konf	formitätserklärvng,		
= = 200	wirksamen Bauteile ordnungsgemäß ausgetausc	rätepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die o ht, sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchgel				
=27V =	Firma der Fachkraft Straße/Nr.	Firma Betreiber Straße/Nr.				
	Piz./Ort	Plz./Ort				
= 280	E-Mail Adresse (Pflichtfeld)	Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld)				
	Vor-/Name der Fachkraff	Ansprechpartner Betreiber				
280	Datum/Unterschrift der Fachkraft	Datum/Unterschrift Betreiber/in				
<u>= 270</u>	UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 497 Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)					
Ξ	E-mail: info@new-technology.de / www.new-tech	nnology.de				

	CI	eatio	n-D	ate:
--	----	-------	-----	------