_4	00	ING RESTÄTICHNIC 7.11.1	Jmrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer	0.3///~	m	
Ξ		Es wird hiermit erklärt, dass das nachfolgend ange	egebene Solarium durch Austausch der Allteile gegen die ange; Lampen, UV-Strahlern, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPROM si	gebenen or	iginalen oder	
<b>E</b> 3	notwendigen Reduzierungen der Vorschaltleistungen ( Softwareänderungen durch Menüeinstellung, VSG um/abklemmen usw.), d Europäischen Regulationen sowie der erythemalen Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als Grundlage dieser Erklärung gill				v.), den	
<b>=</b>		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.				
Ξ,	00	Hersteller des Belichtungsgerätes:	KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach			
	OV	Bezeichnung Belichtungsgerät:	UV-Kit ID-899: KBL megaSun Tower STAR			
=		Zusatzinfo zum Gerät:  Geräte-Nr. Belichtungsgerät:	Butler-ID: 899			
<u>=</u> 3	70	Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				
		(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.)				
Ē 3	60	OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE  Der Hersteller bzw. Erstinverkehrbringer der nachfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile		Bauteil	Durchgeführte Maßnahmen (bitte ankreuzen / eintragen)	
	der Markenbezeichnung NEW TECHNOLOGY (NT), bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Besti dass unter Berücksichtigung der Fertigungstoleranzen, erythemwirksam identische Werte zu den ori UV-Lampen sowie UV-Strahler des Solariums aufweisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend		, bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", nzen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen	äquivalent original	hrt sstufe? oder dus)	
		Anz. ArtNr. ArtBezeichnung			ausgeführt Leistungsstufe? (z.B. "2" oder 300W o. Ökomodus)	
			GHT red intensive tan 120W R 1,9m	X äquivale		
	00 •	Zusätzlich				
		auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät: Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkra)	t und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten darauf	hin die Koni	formitätserkläruna.	
Ξ,	on	bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Gerö wirksamen Bauteile ordnungsgemäß ausgetausch	itepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die a t, sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchgefi	ngegebene	n optisch	
Ξ'	70	Firma der Fachkraft Straße/Nr.	Firma Betreiber Straße/Nr.			
		Plz./Ort E-Mail Adresse (Pflichtfeld)	Plz./Ort Kunden-Nr.			
	280	Vor-/Name der Fachkraft	E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Ansprechpartner Betreiber			
2 2 2		Datum/Unterschrift der Fachkraft	Datum/Unterschrift Betreiber/in			
<u>=</u> 2	70	UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 4971 Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)55 E-mail: info@new-technology.de / www.new-techn	231 9830-97	cu controlle w Translandones Oswar	New Leaphnolo 3 Al.	