-	. 400	03 BESTÄTIGUNG zur Umrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer 0.3W/qm			
<u>minuluui</u>	. 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/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.			
	366	Hersteller des Belichtungsgerätes:	KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach		
	. 580	Bezeichnung Belichtungsgerät:	UV-Kit ID-1535: KBL megaSun 6700 alpha Super I	Power mit Sh	older Tan
		Zusatzinfo zum Gerät:			
	Geräte-Nr. Belichtungsgerät. Butter-ID: 1535 271) Artikel-Nr./Bestell-Nr.: UV-Variante: OxyTan X-TANs				
	Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine a			torisierte Fachkraft.	
			hlichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowi eiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen ko		er einschlägigen
	27.0	OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE		Bauteil	Durchgeführte Maßnahmen (bitte ankreuzen / eintragen)
		der Markenbezeichnung NEW TECHNOLOGY (NT	folgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteil), bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", Inzen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen	e) er
			weisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).	äquivalent original	ausgeführt Le istungsstufe? (2.B. "2" oder 300W o. Ökom odus)
		Anz. ArtNr.	ArtBezeichnung	äquival	ausgefü Leistung (z.B. "2" 300W o. Ökomo
		OT/ST (lang) 26 205340 OxyTan x-	TANsive 160W R	X	
		UT (lang) 20 205325 OxyTan x-	TANsive 120W R 1,9m		
		GB-1 4 100670 OxyTan 40	0-500W R7S by new technology	X 🗌	
		SB 2 100257 Ersatzstrat	aler 250W (KBL, UWE, Alisun -Varius)] X 🗌	
				-	
	.300 •	Zusätzlich			
10.		auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:			
	Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitäts bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Gerätepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die angegebenen optisch				
=	. 290	wirksamen Bauteile ordnungsgemäß ausgetauscht, sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchgeführt wurden. Firma der Fachkraft Firma betreiber			
		Straße/Nr.	Straße/Nr.		
		Piz./Ort	Plz./Ort Kunden-Nr.		
-	. 280	E-Mail Adresse (Pflichtfeld) E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Vor-/Name der Fachkraft Ansprechpartner Betreiber			
<u>luntuntuntun</u>		Datum/Unterschrift der	Datum/Unterschrift		
		Fachkraft	Betreiber/in		
	.270	UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 497 Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)5	931 9830-97	Contraction of the second seco	new rechnology
		E-mail: info@new-technology.de / www.new-tech	morogy:de		