400	103 BESTÄTIGUNG 7.11	Umrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer	0.3W/a	m
= = = = 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-Strahlem, 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 des Belichtungsgerätes:	KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach		
<b>=</b> 380	Bezeichnung Belichtungsgerät: UV-Kit ID-237: KBL megaSun 5800 XXL Super CPI			
=	Zusatzinfo zum Gerät:	Strahlungsnorm Typ 4		
= = 270	Geräte-Nr. Belichtungsgerät: Artikel-Nr./Bestell-Nr.:	Butter-ID: 237 UV-Variante: OxyTan		
	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			
<u> </u>	Bestimmungen, die ihm übertragenen Arbeiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kann.)			
	Der Hersteller bzw. Erstinverkehrbringer der nachfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile der Markenbezeichnung NEW TECHNOLOGY (NT), bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", dass unter Berücksichtigung der Fertigungstoleranzen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen UV-Lampen sowie UV-Strahler des Solariums aufweisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).			ausgeführt  te istungsstufe?  (2.8. "2" oder 300W o. Ökomodus)
	Anz. ArtNr.	ArtBezeichnung	äquival	ausgefül Leistungs (z.B. '2' c 300W o. Ökomoc
	<b>OT/ST (lang)</b> 27 205412 Röhre NT-	OxyTan 120W	X 🗌	
	<b>UT (lang)</b> 18 205410 Röhre NT-	OxyTan 100W	X 🗌	
	;2;1;Öko-Modus einstellen			
= 300				
	Zusätzlich auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:			
<u>-</u>		nft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten darauf ätepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die a		
<b>=_290</b>	wirksamen Bauteile ordnungsgemäß ausgetauscht, sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchgeführt wurden.  Firma Betreiber			
	Straße/Nr.	Straße/Nr.		
	Plz./Orf	Plz./Ort Kunden-Nr.		
<b>=_280</b>	E-Mail Adresse (Pflichtfeld)  Vor-/Name der Fachkraft	E-Mail Adresse (Pflichtfeld)		
	Datum/Unterschrift der Fachkraft	Datum/Unterschrift Betreiber/in		
= 220	UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 497			
=_ <i>\!\</i> \	Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)5 E-mail: info@new-technology.de / www.new-tech		O CONTROL OF THE CONTROL OF T	NEW LEGITION OF ALL