400							
=	03 BESTÄTIGUNG zur Umrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer 0.3W/qm Es wird hiermit erklärt, dass das nachfolgend angegebene Solarium durch Austausch der Altteile gegen die angegebenen origina						
= 300	äquivalenten optisch wirksamen Bauteile wie UV-Lampen, UV-Strahlern, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPROM sowie den gegebenenfalls						
<u>= 390</u>	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						
3	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 Belichtungsg	erätes:	KBL AG / Ringst	raße 24-26 / 563	07 Dernbach		
<u>= 380</u>	Bezeichnung Belichtungsge	ərät:	UV-Kit ID-129: KBL Atlantis XXL Super Power				
	Zusatzinfo zum Gerät:						
=	Geräte-Nr. Belichtungsgerät:		Butler-ID: 129				
<u>= 370</u>	Artikel-Nr./Bestell-Nr.: UV-Variante: BEAUTY LIGHT 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 Bestimmungen, die ihm übertragenen Arbeiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kann.)						
<u> </u>	OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE Bauteil Durchgeführte Maßnahmen						
	Der Hersteller bzw. Erstinverkehrb		d aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile itigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung",			(bitte ankreuzen / eintragen)	
	dass unter Berücksichtigung der UV-Lampen sowie UV-Strahler de	Fertigungstoleran	zen, erythemwirksam	identische Werte :	zu den originalen	- lent	ührt gsstufe oder odus)
	Anz. ArtN	ArtBezeichnung			äquivalent original	ausgeführt Le ktungsstufe? (2.B. "2" oder 300W o. Ökomodus)	
	OT/ST (lang) 28 205360		GHT red intensive tan 180				
	UT (lang) 17 205300		GHT red intensive tan 100				
E 200 -							
	Zusätzlich auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:						
	Senden Sie ein Exemplar untersch bzw. das Geräte- und Betriebsbuc						
Ξ 290	wirksamen Bauteile ordnungsgem				Inungsgemäß durchge		
	Straße/Nr.			Straße/Nr.			
	Plz./Ort			Plz./Ort			
280	E-Mail Adresse (Pflichtfeld)	Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld)					
	Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der			Ansprechpa Datum/Unte	irtner Betreiber Ischrift		
-	Fachkraft	<u></u>		Betreiber/in			
Ē_270	UV-POWER-LICHT GMBH Industries Germany Phone: +49 (0)5931 9830						
	E-mail: info@new-technology.de /				Gerra		