	. 400	03 BESTÄTIGUNGzur Umrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer 0.3W/qm			
	. 390	Es wird hiermit erklärt, dass das nachfolgend ang äquivalenten optisch wirksamen Bauteile wie UV notwendigen Reduzierungen der Vorschaltleistun Europäischen Regulationen sowie der erythemal	UMFUSTUNG AUT ALE BESTRANUNGSSTATKE EET egebene Solarium durch Austausch der Altteile gegen die ange -Lampen, UV-Strahlern, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPROM s gen (Softwareänderungen durch Menüeinstellung, VSG um/abk en Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als Grundlage die . Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksamen Bauteile	gebenen ori owie den ge (lemmen usw eser Erklärung	ginalen oder gebenenfalls 1.), den g gilt der
Ξ			eziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen.		
	. 380	Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät:	KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach UV-Kit ID-130: KBL Atlantis XXL Super Power CPI		
		Zusatzinfo zum Gerät:			
	270	Geräte-Nr. Belichtungsgerät: Artikel-Nr./Bestell-Nr.:	Butter-ID: 130 UV-Variante: OxyT		
	. 3/ V	Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft. (Als Fachkraft gill, wer aufgrund seiner fachlichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowie Kenntnis der einschlägigen			
		Bestimmungen, die ihm übertragenen Arb	eiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kann		Durchgeführte Maßnahmen
		OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE 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).		Baulen	(bitte ankreuzen / eintragen)
				a ge	ausgeführt Le istungsstufe? (2.B. "2" oder 300W o. Ökomodus)
1111		Anz. ArtNr.	ArtBezeichnung	äquivalent original	ausgeführt Leistungsstu (z.B. "2" ode 300W o. Ökomodus)
		OT/ST (lang) 28 205430 Röhre NT-	OxyTan 180W 2m	x	
i liu		UT (lang) 17 205410 Röhre NT-	OxyTan 100W	x	
TTTT.					
111					
8					
	;2;1;Öko-Modus einstellen				
	.300 -	Zusätzlich auszuführende Arbeiten			
		am Belichtungsgerät:	ff und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten darau	fhin die Konfe	ormitätserklärung,
	700	bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Gerätepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die angegebenen optisch wirksamen Bauteile ordnungsgemäß ausgetauscht, sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchgeführt wurden.			
	. 270	Firma der Fachkraft Straße/Nr.	Firma Betreiber Straße/Nr.		
		Piz./Ort	Plz./Ort		
	. 280	E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Vor-/Name der Fachkraft	Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Ansprechpartner Betreiber		
<u>untuntuntu</u>		Datum/Unterschrift der Fachkraft	Datum/Unterschrift Betreiber/in		
	270	UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 4971	6 Meppen /		
	.2/V	Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)5 E-mail: info@new-technology.de / www.new-tech		and Technology	NEW TECHNOLOGY