_	.400	03 BESTÄTIGUNG zur Umrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer 0.3W/qm		
		 OS DLSTATIGUNGZURUMUSTUNG auf die Bestrahlungsstarke Eer U.3VV/qm 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. 		
	390			
	200	Hersteller des Belichtungsgerätes:	KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach	
	. 30V	Bezeichnung Belichtungsgerät:	UV-Kit ID-1092: KBL Mega Vision XXL Mega Powe	r CPI
		Zusatzinfo zum Gerät: Geräte-Nr. Belichtungsgerät:	Butter-ID: 10	92
	370	Artikel-Nr./Bestell-Nr.:	UV-Variante: <mark>Ox</mark> ten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fo	yTan X-TANsive
			hlichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowie eiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kar	 A set of a set of the set of th
1111	360	OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE Der Hersteller bzw. Erstinverkehrbringer der nach	folgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile	Bauteil Durchgeführte Maßnahmen (bitte ankreuzen / eintragen)
		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).		int hrt hrt der der der der der
		Anz. ArtNr.	ArtBezeichnung	äquivalent arsgeführt ausgeführt Le ktungsstufe? (z. 8. "2" oder 300W o. Ökomo dus)
			TANsive 180W R 2m (Shortmount)	
		UT (lang) [19] 205340 OxyTan x-	TANsive 160W R	
	;2;1;Öko-Modus einstellen!			
1.1	67.9V	Zusätzlich auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:		
	Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitätserk 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.			angegebenen optisch
	.290	Firma der Fachkraft	Firma Betreiber	
		Piz./Ort	Piz./Ort	
	280	E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Vor-/Name der Fachkraft	Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Ansprechpartner Betreiber	
mhunhunhun		Datum/Unterschrift der Fachkraft	Datum/Unterschrift Betreiber/in	
	270	UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 497	ló Meppen /	
	210	Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)5 E-mail: info@new-technology.de / www.new-tech		new realmolday