400 						Bestrahlungsstärke Eer Istausch der Altteile gegen die ange			
390 = 390	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.								
	Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach				
<u> </u>					UV-Kit ID-191: KBL megaSun 4500 XXL Super Spaghetti				
=	Zusatzinfo zum Gerät:				Strahlungsnorm Typ 4				
= 270	Geräte-Nr. Belichtungsgerät: Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butter-ID: 191 UV-Variante: RainbowLight				
<u>5/V</u>	Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fa							_	
						ntnisse und Erfahrungen sowie I gliche Gefahren erkennen kann		nis de	er einschlägigen
360	Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	bzw. Er ezeichn rücksicl	ung NEW TECHN htigung der Ferti	er der nachfo OLOGY (NT), gungstoleran	olgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", izen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen eisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).			original	ausgeführt Le ktungsstufe? (2.B. "2" oder 300W o. Ökomodus)
		Anz.	ArtNr.		ArtBezei	chnung	äquivalent	orig	ausę Leisi (z.B. 3000) Öko
	OT/ST (lang)	6	290080	Rainbow Lig	ht BLUE 120W R 2m by new tec	hnology	X		
	OT/ST (lang)	5	290085	Rainbow Lig	ht GREEN 120W R 2m by new t	echnology	X		
	OT/ST (lang) 5 290090 Rainbow Li				Light RED 120W R 2m by new technology				
	OT/ST (lang)	5	290095	Rainbow Lig	t YELLOW 120W R 2m by new technology		X		
	UT (lang)	4	290040	Rainbow Lig	ht BLUE 100W R by new techno	logy	X		
	UT (lang)	4	290050	Rainbow Lig	ht GREEN 100W R by new tech	nology	X		
	UT (lang)	4	290060	Rainbow Lig	ht RED 100W R by new technology	ogy	X		
	UT (lang)	4	290070	Rainbow Lig	Rainbow Light YELLOW 100W R by new technology			\sqcup	
	OT/ST (kurz)	8	290000		Rainbow Light BLUE 25W by new technology				
	OT/ST (kurz)	8	290010		Rainbow Light GREEN 25W by new technology				
	OT/ST (kurz)	7	290020		Rainbow Light RED 25W by new technology				
	OT/ST (kurz)	7	290030	Rainbow Lig	Rainbow Light YELLOW 25W by new technology				
=_300 ·	Zusätzlich auszuführende Arl am Belichtungsge								
_	Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitätserklärung, ozw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Gerätepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die angegebenen optisch								
<u>=</u> 290	wirksamen Bauteile ordnungsgemäß ausgetauscht, sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchg Firma der Fachkraft Firma Betreiber								
	Straße/Nr.					Straße/Nr.			
	Plz./Orf					Piz./Ort			
<u> </u>	E-Mail Adresse (Pflichtfeld)					Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld)			
	Vor-/Name der Fachkraft					Ansprechpartner Betreiber			
	Datum/Unterschrift der Fachkraft				Datum/Unterschrift Betreiber/in				
270	UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 49716 Meppen / Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)5931 9830-97								New Lethungosh