400 = = = 390	Es wird hiermit äquivalenten notwendigen Europäischen Auslieferungsz	t erklärt, optisch v Reduzier Regulati zustand d	dass das nacht wirksamen Bau rungen der Vors ionen sowie de des Solariums a	folgend ange teile wie UV-L schaltleistung r erythemalei ils Neugerät.	mrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eel gebene Solarium durch Austausch der Altteile gegen die ange ampen, UV-Strahlem, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPROM gen (Softwareänderungen durch Menüeinstellung, VSG um/ab in Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als Grundlage di Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksamen Bauteil ziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen.	egebe sowie klemn ieser E	enen o den g nen us Erklärur	riginalen oder egebenenfalls w.), den ng gilt der
_	Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach UV-Kit ID-910: KBL megaSun 3500 Super			
<u>=</u> 380								
	Zusatzinfo zum Gerät:				Strahlungsnorm Typ 4			
- 270	Geräte-Nr. Belichtungsgerät. Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butler-ID: 910 UV-Variante: RainbowLight			
<u>5/V</u>	Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft.							
					ilichen Ausbildung, Kenntnisse und Etfahrungen sowie iten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kanı		tnis d	er einschlägigen
360	Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	bzw. Ersi ezeichnu rücksich	ıng NEW TECHN tigung 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).	öguivalent 8	original	Ourscheeführte Maßnahmen (E.B. "2" oder (2.B. "0" oder 300W o. Ökomodus)
		Anz.	ArtNr.		ArtBezeichnung		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	(z.B) 300
	GB-1	3	100401	High Energy	TX	X		
					Rainbow Light BLUE 100W R by new technology			
	OT/ST (lang)	4	290050		ht RED 100W R by new technology	X		
	OT/ST (lang) OT/ST (lang)	4	290070		ht YELLOW 100W R by new technology	X		
	UT (lang)	4	290040		ht BLUE 100W R by new technology	X		
	UT (lang)	4	290050		ht GREEN 100W R by new technology			
	UT (lang)	4	290060		ht RED 100W R by new technology	X		
	UT (lang)	4	290070	Rainbow Lig	ht YELLOW 100W R by new technology	X		
		1	655239	VSG-Platte F	P1 - 0.3 megaSun			
=_300 ·	Zusätzlich auszuführende Ar am Belichtungsge							
290 280	bzw. das Gerä	te- und B uteile ord ikraft (Pflichtfor er Fachkro	Setriebsbuch bz Inungsgemäß o	w. den Gerä	und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten darat tepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die e , sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchge Firma Betreiber Straße/Nr. Plz./Ort Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Ansprechpartner Betreiber Datum/Unterschrift Betreiber/in	angeg	gebene	en optisch
270	UV-POWER-LIC Germany Phon	ie: +49 (C	l Industriestraße 0)5931 9830-0 F 10logy.de / ww	ax: +49 (0)59.	Meppen / 31 9830-97	co confesso max Technico 62 w/e		nem <u>Legino</u> logy