400 = = 390	Es wird hiermit äquivalenten notwendigen Europäischen Auslieferungsz	t erklärt, optisch v Reduzier Regulati zustand c	dass das nach wirksamen Bau ungen der Vor onen sowie de les Solariums c	iolgend ange teile wie UV-L schaltleistung rerythemaler Is Neugerät.	mrüstung auf die Bestrahlungsstärke Ee gebene Solarium durch Austausch der Altteile gegen die an ampen, UV-Strahlern, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPROF en (Softwareänderungen durch Menüeinstellung, VSG um/o n Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als Grundlage Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksamen Baut ziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen.	gegeb I sowie bklem dieser eilen, is	enen o den g men u: Erkläru	originalen oder gegebenenfalls sw.), den ung gilt der
_	Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach UV-Kit ID-194: KBL megaSun 5000 Super			
<u>=</u> 380								
	Zusatzinfo zum Gerät:				42 UV-Lampen, Strahlungsnorm Typ 3			
370	Geräte-Nr. Belichtungsgerät: Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butter-ID: 194 UV-Variante: RainbowLight			
== 5/V =	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							
					ilichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowi: iten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen ka		ntnis c	ler einschlägigen
	OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE Der Hersteller bzw. Erstinverkehrbringer der nachfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksame der Markenbezeichnung NEW TECHNOLOGY (NT), bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätidass unter Berücksichtigung der Fertigungstoleranzen, erythemwirksam identische Werte zu den origi UV-Lampen sowie UV-Strahler des Solariums aufweisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).						aquivalent original	ausgeführt Leistungsstufe? (E.B. '2' oder 300W o. Ökomodus)
		Anz.	ArtNr.		ArtBezeichnung		9 5	(z.B. 300 Čř. Čř. Čř. Š.
	GB-1	4	100401	High Energy		X		
					ht BLUE 100W R by new technology	X		
	OT/ST (lang)	6	290050		ht GREEN 100W R by new technology	X	X D	
	OT/ST (lang)	6	290060		ht RED 100W R by new technology			
	OT/ST (lang)		290070		ht PLUE 100W R by new technology			
	UT (lang) UT (lang)	5 5	290040		ht BLUE 100W R by new technology th GREEN 100W R by new technology	X] [] [
	UT (lang)		290060		ht RED 100W R by new technology	X	」 □	
	UT (lang)	4	290070		ht YELLOW 100W R by new technology			
	, 0,	1	654783		P 10 - 0.3 megaSun			
		;1;	Vorschaltgerätepl	atte P10 austau	schen			
=_300 ·	Zusätzlich auszuführende Ar am Belichtungsge					T		
290 280	bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Geräte				und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten dar tepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchg Firma Betreiber Straße/Nr. Plz./Ort Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Ansprechpartner Betreiber Datum/Unterschrift Betreiber/in	ange	geben	en optisch
270	UV-POWER-LIC Germany Phon E-mail: info@ne	ie: +49 (0)5931 <mark>983</mark> 0-0 F	ax: +49 (0)59.	Meppen / 31 9830-97	E pu (DNfg)		new legitimology