400 = = 390	Es wird hiermit äquivalenten notwendigen Europäischen Auslieferungsz	t erklärt, optisch Reduzie Regulat zustand	dass das nacht wirksamen Baut rungen der Vors tionen sowie de des Solariums a	olgend ange teile wie UV-L chaltleistung rerythemaler Is Neugerät.	mrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer gebene Solarium durch Austausch der Altteile gegen die ange ampen, UV-Strahlem, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPROM: en (Softwareänderungen durch Menüeinstellung, VSG um/abl n 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 klemm eser Ei	nen or den ge ien usv rklärun	iginalen oder egebenenfalls v.), den g gilt der
	Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach UV-Kit ID-180: KBL megaSun 4500 Super CPI			
<u>=</u> 380								
	Zusatzinfo zum Gerät:				Strahlungsnorm Typ 3			
= 270	Geräte-Nr. Belichtungsgerät. Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butler-ID: 180 UV-Variante: RainbowLight			
== 3/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 sowie iten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kanı		nis de	er einschlägigen
	OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE Der Hersteller bzw. Erstinverkehrbringer der nachfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteil 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).							ausgeführt Leistungsstufe? (z.B. '2' oder 300W o. Ökomodus)
		Anz.	ArtNr.		ArtBezeichnung	äquivalent	original	aus (z.B (z.B 300) Ök«
	GB-1	3	100401	High Energy	TX	X		
	OT/ST (lang)	6	290040		ht BLUE 100W R by new technology	X		
					ht GREEN 100W R by new technology	X		
	OT/ST (lang) OT/ST (lang)	6	290060		ht YELLOW 100W R by new technology	X	Н	
	UT (lang)	4	290070		ht BLUE 100W R by new technology	X		
	UT (lang)	4	290050		ht GREEN 100W R by new technology	X	H	
	UT (lang)	4	290060		ht RED 100W R by new technology	X	H	
	UT (lang)	4	290070	Rainbow Lig	ht YELLOW 100W R by new technology	X	Н	
		;2	2;1;Öko-Modus ein:	stellen				
300	Zusätzlich auszuführende Ar am Belichtungsge							
290 280	bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Gerät				und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten darau 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	an ge g	ebene	n optisch
270	Germany Phon	ne: +49 (H Industriestraße 0)5931 9830-0 F nology.de / ww	ax: +49 (0)59.	31 9830-97	The short of Oracle	1	new Regional Day