400 	Es wird hiermil äquivalenten	erklärt, optisch	dass das nachi wirksamen Bau	folgend ange teile wie UV-L	mrüstung auf die Bes gebene Solarium durch Austausc ampen, UV-Strahlern, Filterscheib en ( Softwareänderungen durch M	h der Altteile gegen die ang en, Vorschaltgeräte, EPROM	egebene sowie de	n ori en ge	ginalen oder gebenenfalls			
<u></u> 590 = =	Europäischen Regulationen sowie der erythemalen Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als Grundlage dieser Erklärung gilt de Auslieferungszustand des Solariums als Neugerät. Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksamen Bauteilen, ist zum Nachweigültige Äquivalenzbestätigung dieser Erklärung beziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen.											
=	Hersteller d	es Beli	chtungsgerä	tes:	KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach							
<u>=</u> 380	Bezeichnung Belichtungsgerät:				UV-Kit ID-236: KBL megaSun 5800 XXL Super							
_	Zusatzinfo zum Gerät:				Strahlungsnorm Typ 4							
= 270	Geräte-Nr. Belichtungsgerät. Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butler-ID: 236 UV-Vgrignte: RainbowLight - OxyTan HP							
<u> </u>	Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fa								chkraft.			
					lichen Ausbildung, Kenntniss iten beurteilen und mögliche			is de	r einschlägigen			
360	Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	bzw. Ers zeichnu rücksich	ung NEW TECHN itigung der Ferti	er der nachfo OLOGY (NT), gungstoleran	olgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", zen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen eisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).			eil	uusgeführt Estrungsstufe? Z.B. 2° oder X00W o. Ökomodus)			
		Anz.	ArtNr.		ArtBezeichnung	J	äquivalent	original	ausgeführt Leistungsstuf (z.B. "2" oder 300W o. Ökomodus)			
	OT/ST (lang)	7	290080	Rainbow Lig	nt BLUE 120W R 2m by new technology		X					
	OT/ST (lang)	7	290085	Rainbow Lig	nt GREEN 120W R 2m by new technolog	ду	X					
	OT/ST (lang)	7	290090	Rainbow Lig	nt RED 120W R 2m by new technology		X			l		
	OT/ST (lang)	6	290095	Rainbow Lig	nt YELLOW 120W R 2m by new technol	ogy	X			l		
	UT (lang)	5	290040	Rainbow Lig	nt BLUE 100W R by new technology		X	4		l		
	UT (lang)	5	290050	Rainbow Lig	nt GREEN 100W R by new technology		X			l		
	UT (lang)	4	290060	Rainbow Lig	nt RED 100W R by new technology		X			1		
	UT (lang)	4	290070	Rainbow Lig	nt YELLOW 100W R by new technology		X	4		ı		
							1					
=_300 ·	Zusätzlich auszuführende Arl am Belichtungsge											
-					und Betreiber) an Fax: +49 (0)593 epass! Die Fachkraft bestätigt mit							
<u> </u>		iteile ord			sowie die auszuführenden Arbeil							
-	Straße/Nr.	.visdii			Straße					_		
	Plz./Ort				Plz./O	rt						
= =_280	E-Mail Adresse	(Pflichtf	eld)		Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld)							
	Vor-/Name der Fachkraff					Ansprechpartner Betreiber						
	Datum/Unterso Fachkraft	hrift der			Datum/Unterschrift Betreiber/in							
= 270			H Industriestraße			Internation of the Control of the Co	a LONG-					
<i>L/V</i> =			0)5931 9830-0 F 10logy.de / ww	The second second		DENRA	Para Technology		new Technologi	]*		