400 	Es wird hiermit äquivalenten	t erklärt, optisch v	dass das nachi wirksamen Baul	olgend ange eile wie UV-L	mrüstung auf die gebene Solarium durch Au ampen, UV-Strahlem, Filter en (Softwareänderungen o	stausch der Altteile gegen scheiben, Vorschaltgeräte	die ange , EPROM s	geben owie d	en ori len ge	iginalen oder egebenenfalls	
<u> </u>	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> 380					UV-Kit ID-919: KBL megaSun 6700 XXL Super CPI						
	Zusatzinfo zum Gerät:				Strahlungsnorm Typ 4						
	Geräte-Nr. Belichtungsgerät. Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butler-ID: 919 UV-Variante: RainbowLight - oxyTan HP						
3/V =	Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fo										
					lichen Ausbildung, Ken iten beurteilen und mö				nis de	r einschlägigen	
27.0	OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE									Durchgeführte Maßnahmen (bitte ankreuzen / eintragen)	
	der Markenbe	ezeichnu	ng NEW TECHÑ	OLOGY (NT),	lgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile bestätligt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätligung", ten, erythemwirksam identische Werte zu den originalen						
					eisen. (Die Artikelnummern		ileii	äquivalent	直	ausgeführt Leistungsstufe? (z.B. "2" oder 300W o. Ökomodus)	
		Anz.	ArtNr.		ArtBezei	chnung		äqui	original	ausgefüh Leistungs (z.B. "2" o 300W o. Ökomod	
	OT/ST (lang)	7	290080	Rainbow Lig	ht BLUE 120W R 2m by new tec	hnology		X	T		7
	OT/ST (lang)	7	290085	Rainbow Lig	ht GREEN 120W R 2m by new t	echnology		X			
	OT/ST (lang)	7	290090	Rainbow Lig	ht RED 120W R 2m by new tech	nology		X			
	OT/ST (lang)	6	290095	Rainbow Lig	ht YELLOW 120W R 2m by new	technology		X			
	UT (lang)	6	290040	Rainbow Lig	ht BLUE 100W R by new techno	logy		X			
	UT (lang)	5	290050	Rainbow Lig	ht GREEN 100W R by new tech	nology		X			
	UT (lang)	5	290060	Rainbow Lig	ht RED 100W R by new technology	ogy		X			
	UT (lang)	5	290070	Rainbow Lig	ht YELLOW 100W R by new tec	hnology		X			
		2;′	1;LEVEL 1 einstell	en							
300 ·	Zusätzlich auszuführende Arl am Belichtungsge										
-	Senden Sie ein	Exemple			und Betreiber) an Fax: +49						
	wirksamen Bau	Jteile ord			tepass! Die Fachkraft bestä , sowie die auszuführenden	Arbeiten ordnungsgemäß					
	Firma der Fachkraft Straße/Nr.					Firma Betreiber Straße/Nr.					_
	Plz./Ort				Piz./Ort						
<u> </u>	E-Mail Adresse (Pflichtfeld)					Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld)				
ZOV =	Vor-/Name der Fachkraft					Ansprechpartner Betreibe	1				
	Datum/Unterschrift der Fachkraft					Datum/Unterschrift Betreiber/in					
270	UV-POWER-LIC					[change	- 1				
	Germany Phon E-mail: info@ne		0)5931 9830-0 F iology.de / ww	# #		DEKRA		Contrayor Technology Orwin	Ė	new Technolog	₹ेते.