= ⁴⁰⁰	IO3 BE	stä	TIGUN	Gzur U	mrüstuna auf	die Bestrahlung	ısstärke Eer	0.3V	V/a	m	
390	Es wird hiermi äquivalenten notwendigen Europäischen Auslieferungs	t erklärt, optisch Reduzie Regulat zustand	dass das nachf wirksamen Baut rungen der Vors tionen sowie der des Solariums al	olgend ange eile wie UV-L chaltleistung erythemaler Is Neugerät. f	gebene Solarium dura ampen, UV-Strahlern, en (Softwareänderun 1 Bestrahlungsstärke v Bei dem Einsatz von ni	ch Austausch der Altteile Filterscheiben, Vorscha gen durch Menüeinstelli on 0,3W/qm entspricht. cht originalen optisch w	gegen die ange Itgeräte, EPROM s ung, VSG um/abk Als Grundlage die irksamen Bauteile	geben owie d lemme eser Erk	en ori en ge en usv Iärun	iginalen oder egebenenfalls v.), den g gilt der	
						Geräte- und Betriebsbuc					
= 28U	Hersteller d	Hersteller des Belichtungsgerätes:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach UV-Kit ID-186: KBL megaSun 4500 Super CPI					
=	Bezeichnung Belichtungsgerät:				UV-KIT ID-186: KE	3L megaSun 4500 St	iper CPI				
-	Zusatzinto zum Gerät:				Strahlungsnorm Typ 4						
= 270	Geräte-Nr. I Artikel-Nr./B				Butter-ID: 186 UV-Variante: RainbowLight - oxyTan HP						
= 3/V	Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft. (Als Fachkraft alt, wer aufgrund seiner fachlichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowie Kenntnis der einschlägigen										
1					and the second	Kenntnisse und Erfah mögliche Gefahren			nis de	r einschlägigen	
E_ 360	OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE Der Hersteller bzw. Erstinverkehrbringer der nachfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile 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).								rteil To	Durchgeführte Maßnahmen (pitte ankreuzen / eintragen) (2.18. "2" oder 2.200 v. o 2.200 v. 2.200 v. 2.200 v.	
		Anz.	ArtNr.		ArtB	ezeichnung		äquivalent	original	ausgefüł Leistungs (z.B. "2" c 300W o. Ökomod	
	GB-1	3	100670	BEAUTY LIG	GHT 400-500W R7S by nev	w technology		X			
	OT/ST (lang)	6	290040	Rainbow Ligh	nt BLUE 100W R by new technology			X			
	OT/ST (lang)	6	290050	Rainbow Ligh		X					
	OT/ST (lang)	6	290060	Rainbow Light RED 100W R by new technology							
	OT/ST (lang)	6	290070	Rainbow Light YELLOW 100W R by new technology							
	UT (lang)	4	290040	Rainbow Light BLUE 100W R by new technology				X			
	UT (lang)	4	290050	Rainbow Light GREEN 100W R by new technology							
	UT (lang)	4	290060	Rainbow Light RED 100W R by new technology							
	UT (lang)	4	290070	Rainbow Light YELLOW 100W R by new technology				X			
		1	655240	VSG-Platte F	P 8 - 0.3 megaSun						
		;2	2;1Öko-Modus einst	ellen;1; Vorscha	altgeräteplatte P8 austause	chen					
	Zusätzlich auszuführende Ar am Belichtungsge										
290	bzw. das Gerä	te- und uteile or	Betriebsbuch bz	w. den Gerät	epass! Die Fachkraft b	: +49 (0)5931 -983098, S bestätigt mit seiner Unter Inden Arbeiten ordnungs Firma Betreiber	schrift, dass die a	in ge ge	bene	n optisch	
	Straße/Nr.				Straße/Nr.						
	Plz./Ort					Plz./Ort					
<u> </u>	E-Mail Adresse (Pflichtfeld)				Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld)						
	Vor-/Name der Fachkraff Datum/Unterschrift der Fachkraft					Ansprechpartner E Datum/Unterschrif Betreiber/in					
270	Germany Phor	ie: +49 (H Industriestraße 0)5931 9830-0 Fo nology.de / www	ax: +49 (0)593	31 9830-97		DEKRA	T alway T alway T alway		NEW RECEIPTORY	