= 100	103 BE	stä	TIGUN	Gzur U	Imrüstuna au	f die Bestrahlu	nasstärke Ee	r 0.3V	V/a	m	
390	Es wird hiermit äquivalenten notwendigen Europäischen Auslieferungsz	t erklärt, optisch Reduzier Regulati rustand o	dass das nachf wirksamen Baut rungen der Vors ionen sowie der des Solariums a	olgend ange teile wie UV-L chaltleistung rerythemalei Is Neugerät.	gebene Solarium du ampen, UV-Strahlen Jen (Softwareänderu n Bestrahlungsstärke Bei dem Einsatz von	rch Austausch der Alf n, Filterscheiben, Vorso Ingen durch Menüeins von 0,3W/qm entspric nicht originalen optisc "Geräte- und Betriebs	teile gegen die ang chaltgeräte, EPROM tellung, VSG um/at ht. Als Grundlage c h wirksamen Baute	egeben sowie d klemme lieser Erl	ien ori Ien ge en usv (lärun	iginalen oder egebenenfalls v.), den g gilt der	
-	Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät: Zusatzinfo zum Gerät:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach						
<u>= 380</u>					UV-Kit ID-237: KBL megaSun 5800 XXL Super CPI						
					Strahlungsnorm Typ 4						
	Geräte-Nr. Belichtungsgerät.				Butter-ID: 237						
370	Artikel-Nr./Bestell-Nr.: UV-Variante: RainbowLight - oxyTan HP Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft.										
						g, Kenntnisse und Er d mögliche Gefahr			nis de	er einschlägigen	
5	OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE							Ba	Bauteil Durchgeführte Maßn		
	der Markenbe dass unter Bei	ezeichnu rücksich	ing NEW TECHN figung der Ferfi	OLOGY (NT), gungstoleran	lgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", zen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen eisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).			lent	_	usgeführt e is tungsstufe? z.B. "2" oder 200W o. Ökomodus)	
		Anz.	ArtNr.		Art.	-Bezeichnung		äquivalent	original	ausgeführt Leistungsstuf (z.B. "2" oder 300W o. Ökomodus)	
	OT/ST (lang)	7	290080	Rainbow Lig	ht BLUE 120W R 2m by	new technology		X			
	OT/ST (lang)	7	290085	Rainbow Light GREEN 120W R 2m by new technology				X			
	OT/ST (lang)	7	290090	Rainbow Light RED 120W R 2m by new technology			X				
	OT/ST (lang)	6	290095	Rainbow Lig	ht YELLOW 120W R 2m by new technology			X			
	UT (lang)	5	290040	Rainbow Lig	ht BLUE 100W R by nev	/ technology					
	UT (lang)	5	290050	Rainbow Lig	ht GREEN 100W R by n	ew technology					
	UT (lang)	4	290060	Rainbow Lig	ht RED 100W R by new	by new technology					
	UT (lang)	4	290070	Rainbow Lig	Rainbow Light YELLOW 100W R by new technology						
		;2	;1;Öko-Modus eins	stellen							
<u>300</u>	Zusätzlich auszuführende Art am Belichtungsge										
						ax: +49 (0)5931 -98309					
= 290		iteile orc				t bestätigt mit seiner U renden Arbeiten ordnu Firma Betreibe	ngsgemäß durchg				
	Straße/Nr.				Straße/Nr.						
	Plz./Ort				Piz./Ort						
	E-Mail Adresse (Pflichtfeld)					Kunden-Nr. E-Mail Adresse	(Pflichtfeld)				
	Vor-/Name der Fachkraff					Ansprechpartner Betreiber					
	Datum/Unterschrift der Fachkraft					Datum/Untersc Betreiber/in	hrift				
-	UV-POWER-LIC	HT GMBI	1 Industriestraße	e 24-26 497 <u>1</u> 6	6 Meppen /		(antonian m				
<u>= </u> 2/0 E	Germany Phon	e: +49 ((0)5931 9830-0 Fe tology.de / www	ax: +49 (0)59	31 9830-97		CERRA	ru (onicute sun Thebasicon Grave		NEW RESIDENCE	